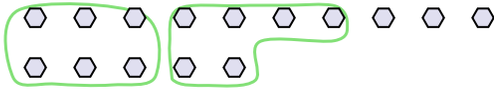




Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

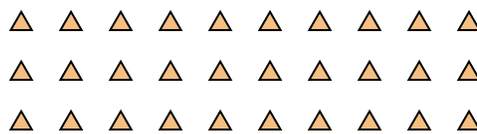
8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



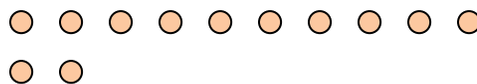
3) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



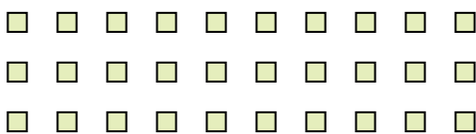
4) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



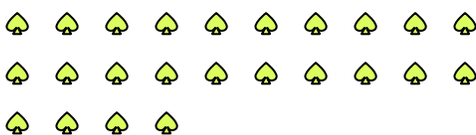
6) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



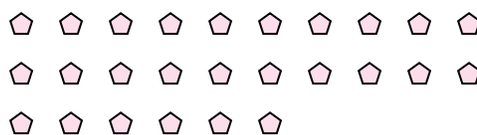
7) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 24 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



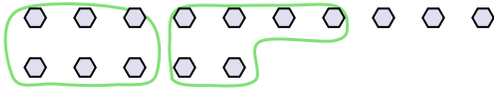
9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



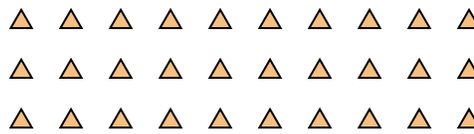
1) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



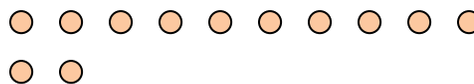
3) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



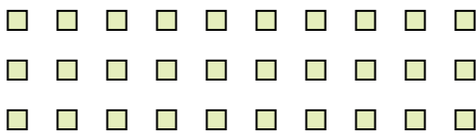
4) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



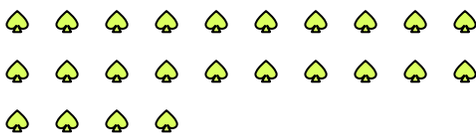
6) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



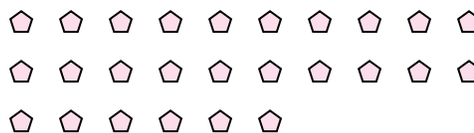
7) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 24 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



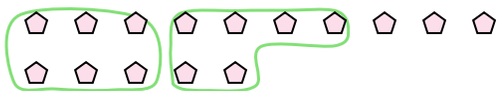
**Risposte**

Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>8</u>	<u>2</u>
2.	<u>3</u>	<u>1</u>
3.	<u>4</u>	<u>2</u>
4.	<u>1</u>	<u>3</u>
5.	<u>1</u>	<u>4</u>
6.	<u>7</u>	<u>2</u>
7.	<u>1</u>	<u>3</u>
8.	<u>3</u>	<u>3</u>
9.	<u>5</u>	<u>1</u>



Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

Es.   2     3  

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

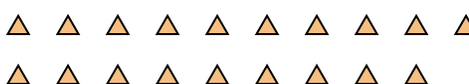
8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

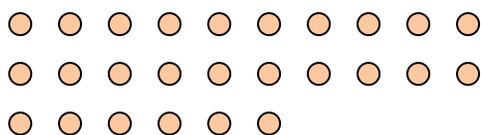
2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



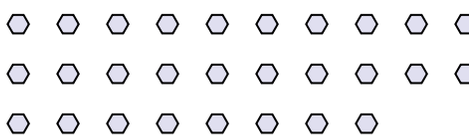
3) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



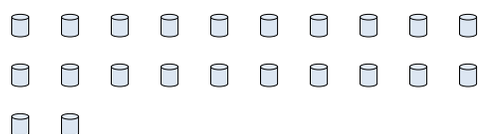
6) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



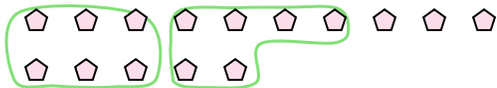
9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

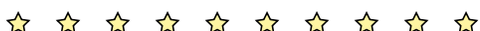
Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



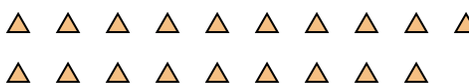
1) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



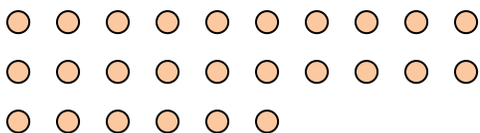
2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



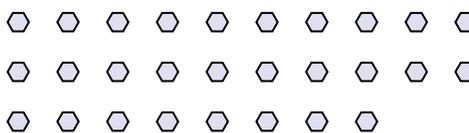
3) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

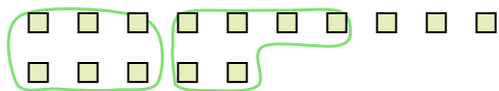
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>1</u>	<u>3</u>
2.	<u>3</u>	<u>1</u>
3.	<u>3</u>	<u>1</u>
4.	<u>3</u>	<u>2</u>
5.	<u>3</u>	<u>4</u>
6.	<u>4</u>	<u>2</u>
7.	<u>4</u>	<u>0</u>
8.	<u>7</u>	<u>1</u>
9.	<u>10</u>	<u>0</u>



Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

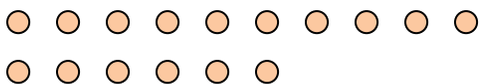
2) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



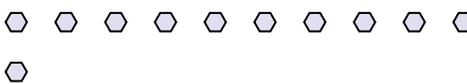
3) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



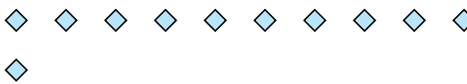
5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



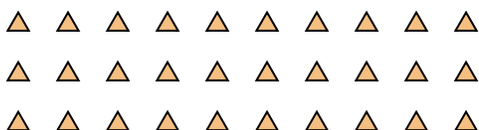
6) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



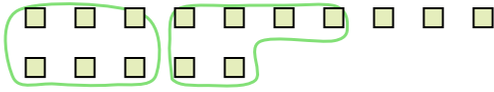
9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



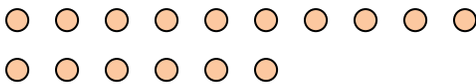
2) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



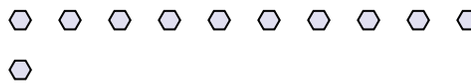
3) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



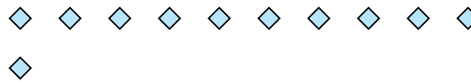
5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



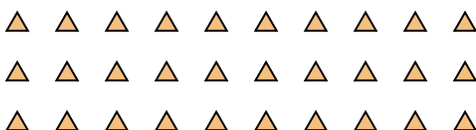
6) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



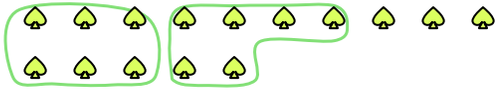
**Risposte**

Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>6</u>	<u>0</u>
2.	<u>6</u>	<u>3</u>
3.	<u>5</u>	<u>1</u>
4.	<u>4</u>	<u>0</u>
5.	<u>1</u>	<u>2</u>
6.	<u>2</u>	<u>4</u>
7.	<u>3</u>	<u>2</u>
8.	<u>5</u>	<u>0</u>
9.	<u>5</u>	<u>0</u>



Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



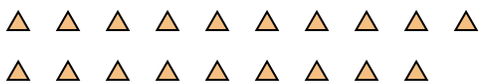
1) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



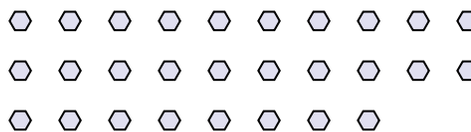
**Risposte**

Es.	<u>  2  </u>	<u>  3  </u>
1.	_____	_____
2.	_____	_____
3.	_____	_____
4.	_____	_____
5.	_____	_____
6.	_____	_____
7.	_____	_____
8.	_____	_____
9.	_____	_____

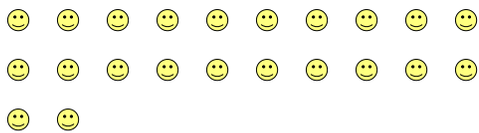
2) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



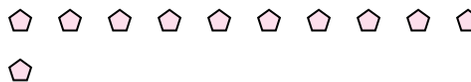
3) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



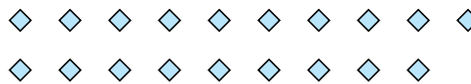
5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



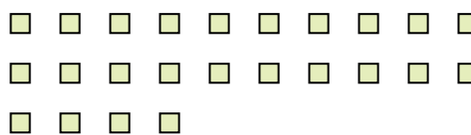
7) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 23 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



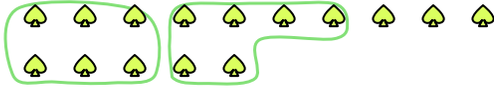
9) Ci sono 24 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



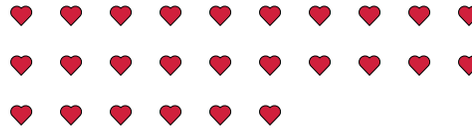


Segui l'esempio per rispondere alle domande.

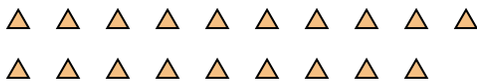
Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



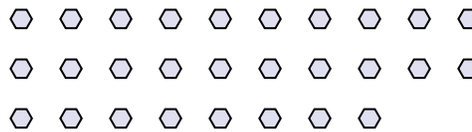
1) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



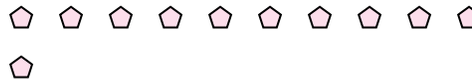
3) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



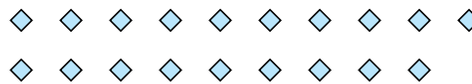
5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



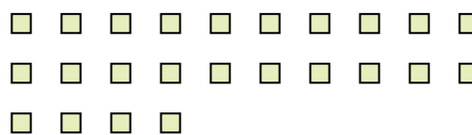
7) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 23 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 24 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

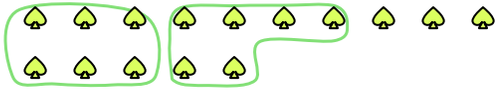
	<u>2</u>	<u>3</u>
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>8</u>	<u>2</u>
2.	<u>3</u>	<u>1</u>
3.	<u>3</u>	<u>4</u>
4.	<u>5</u>	<u>2</u>
5.	<u>1</u>	<u>3</u>
6.	<u>9</u>	<u>1</u>
7.	<u>9</u>	<u>1</u>
8.	<u>2</u>	<u>5</u>
9.	<u>2</u>	<u>6</u>



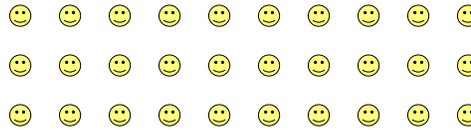
Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



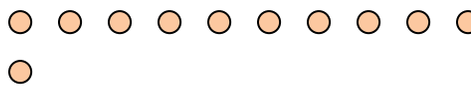
3) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



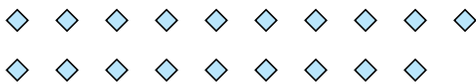
4) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



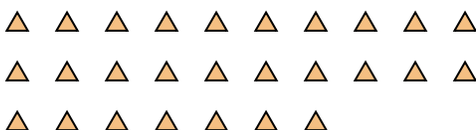
6) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



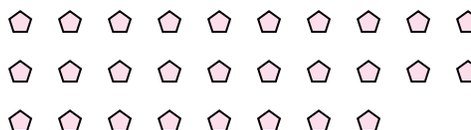
7) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



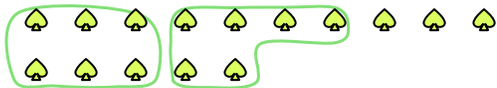
9) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



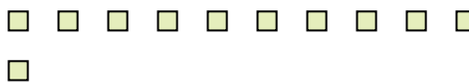
1) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



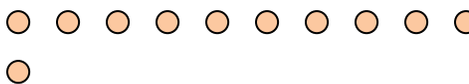
3) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



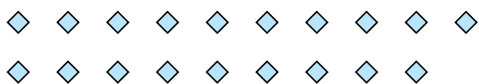
4) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



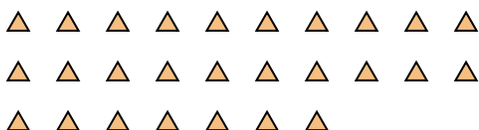
6) Ci sono 19 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



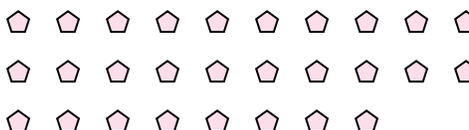
7) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



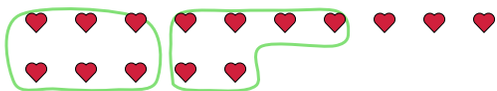
**Risposte**

Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>6</u>	<u>0</u>
2.	<u>2</u>	<u>1</u>
3.	<u>1</u>	<u>5</u>
4.	<u>5</u>	<u>1</u>
5.	<u>5</u>	<u>1</u>
6.	<u>3</u>	<u>4</u>
7.	<u>1</u>	<u>4</u>
8.	<u>3</u>	<u>0</u>
9.	<u>14</u>	<u>0</u>



Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

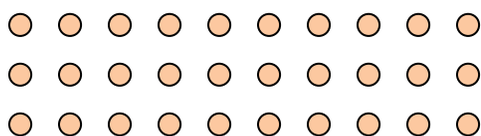
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



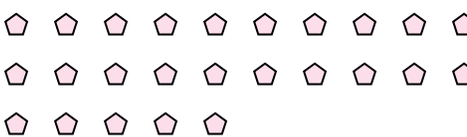
3) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



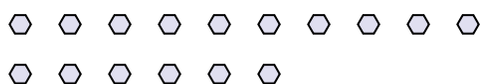
4) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



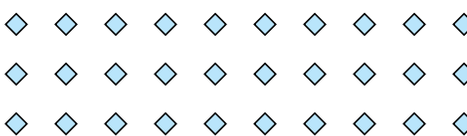
5) Ci sono 25 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



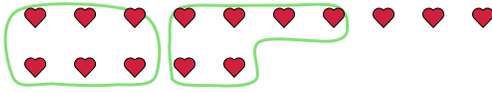
9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

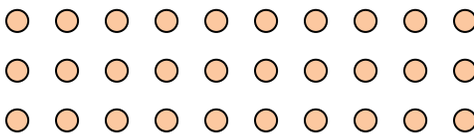
Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



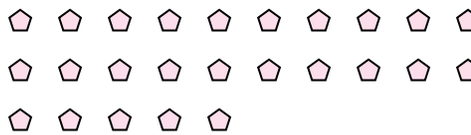
3) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



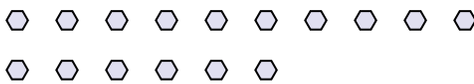
4) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



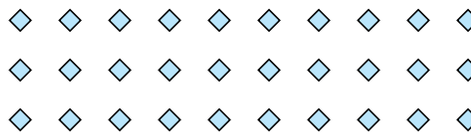
5) Ci sono 25 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



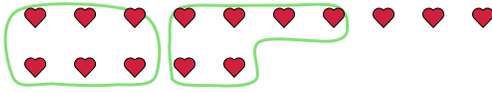
**Risposte**

Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>8</u>	<u>1</u>
2.	<u>3</u>	<u>3</u>
3.	<u>4</u>	<u>1</u>
4.	<u>1</u>	<u>3</u>
5.	<u>12</u>	<u>1</u>
6.	<u>2</u>	<u>0</u>
7.	<u>3</u>	<u>3</u>
8.	<u>3</u>	<u>3</u>
9.	<u>3</u>	<u>5</u>

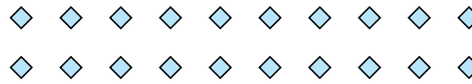


Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

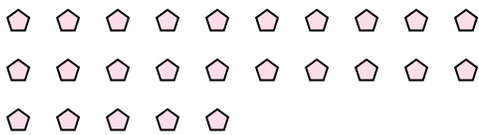
2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



3) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



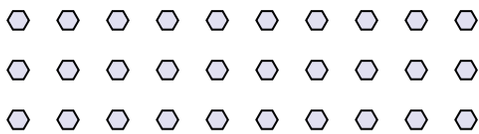
4) Ci sono 25 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



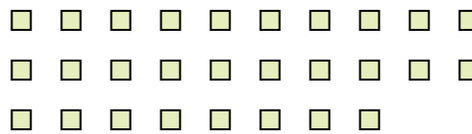
5) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



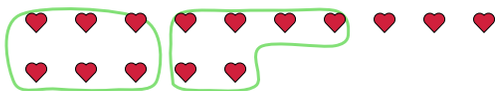
9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



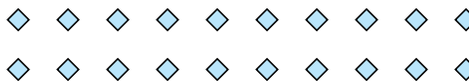


Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



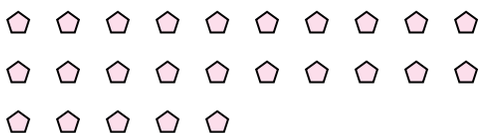
2) Ci sono 10 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



3) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



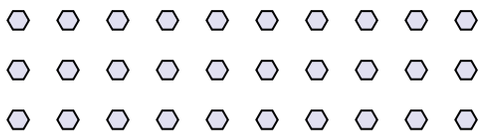
4) Ci sono 25 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



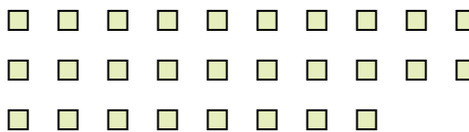
5) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 28 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

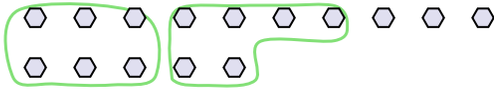
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>2</u>	<u>4</u>
2.	<u>1</u>	<u>4</u>
3.	<u>2</u>	<u>3</u>
4.	<u>5</u>	<u>0</u>
5.	<u>4</u>	<u>1</u>
6.	<u>7</u>	<u>2</u>
7.	<u>14</u>	<u>0</u>
8.	<u>4</u>	<u>2</u>
9.	<u>2</u>	<u>6</u>



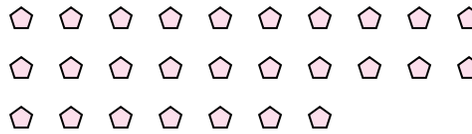
Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

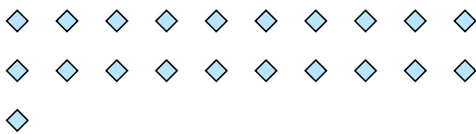
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

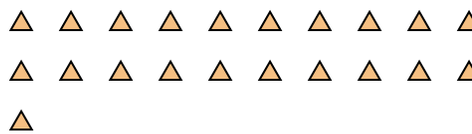
8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



3) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



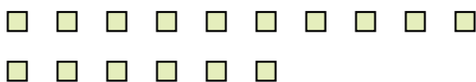
6) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



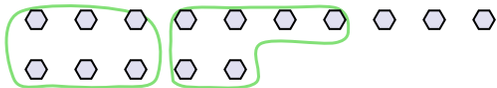
9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



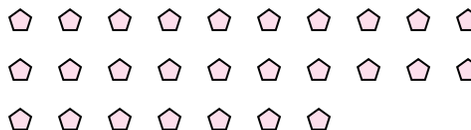


Segui l'esempio per rispondere alle domande.

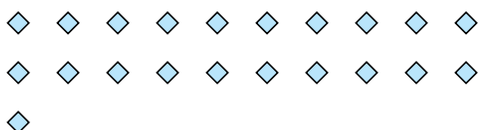
Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



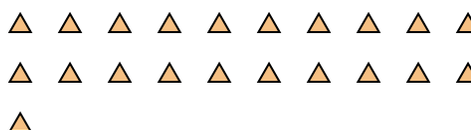
1) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



3) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 27 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



7) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 2 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 26 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

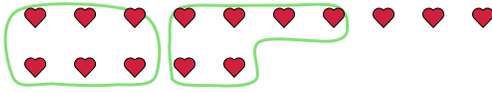
	<b>2</b>	<b>3</b>
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>5</u>	<u>2</u>
2.	<u>5</u>	<u>1</u>
3.	<u>10</u>	<u>1</u>
4.	<u>6</u>	<u>3</u>
5.	<u>1</u>	<u>3</u>
6.	<u>1</u>	<u>8</u>
7.	<u>2</u>	<u>3</u>
8.	<u>8</u>	<u>0</u>
9.	<u>2</u>	<u>8</u>



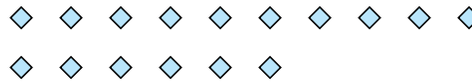
Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es. 2 3

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

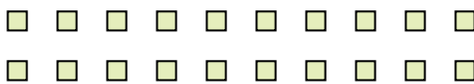
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



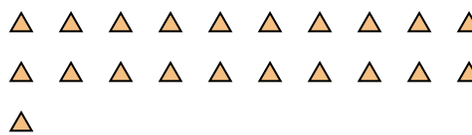
3) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



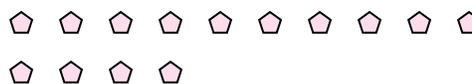
5) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



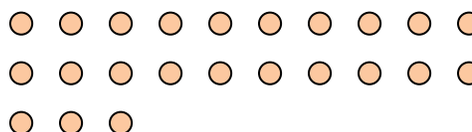
7) Ci sono 14 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



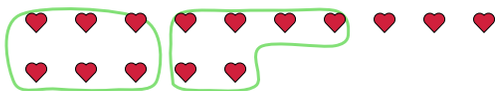
9) Ci sono 23 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



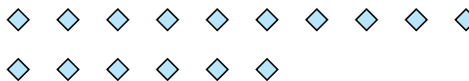


Segui l'esempio per rispondere alle domande.

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 20 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



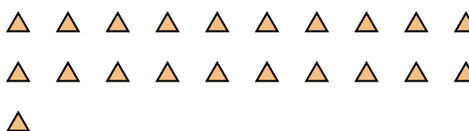
3) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 11 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



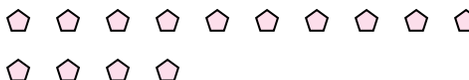
5) Ci sono 21 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



6) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 3 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



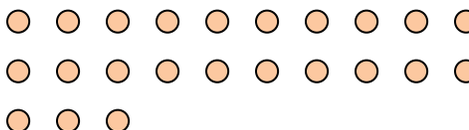
7) Ci sono 14 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 12 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 23 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

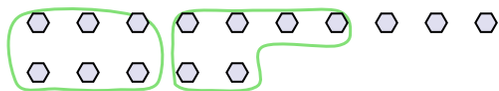
	<u>2</u>	<u>3</u>
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>2</u>	<u>2</u>
2.	<u>3</u>	<u>2</u>
3.	<u>5</u>	<u>1</u>
4.	<u>1</u>	<u>2</u>
5.	<u>3</u>	<u>3</u>
6.	<u>4</u>	<u>0</u>
7.	<u>2</u>	<u>4</u>
8.	<u>1</u>	<u>5</u>
9.	<u>4</u>	<u>3</u>



Segui l'esempio per rispondere alle domande.

**Risposte**

Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 14 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



Es.   2     3  

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

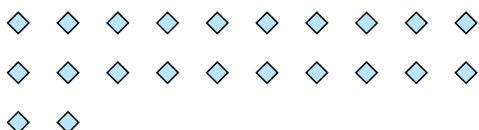
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

2) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



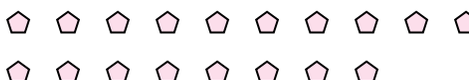
3) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



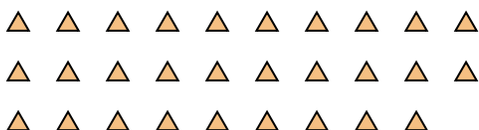
6) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



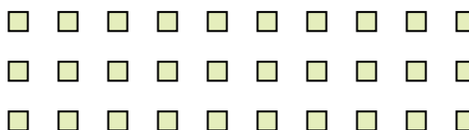
7) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 29 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



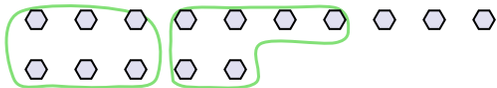
9) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?





Segui l'esempio per rispondere alle domande.

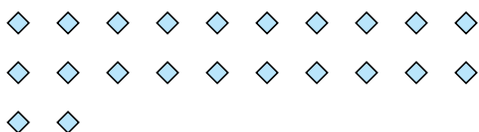
Es) Ci sono 15 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



1) Ci sono 14 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



2) Ci sono 22 figure qui sotto. Quanti gruppi di 7 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



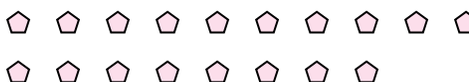
3) Ci sono 16 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



4) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



5) Ci sono 18 figure qui sotto. Quanti gruppi di 4 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



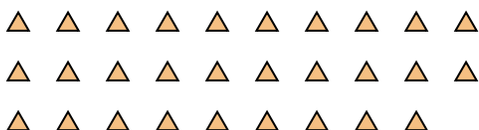
6) Ci sono 13 figure qui sotto. Quanti gruppi di 6 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



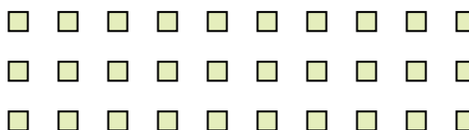
7) Ci sono 17 figure qui sotto. Quanti gruppi di 5 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



8) Ci sono 29 figure qui sotto. Quanti gruppi di 9 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



9) Ci sono 30 figure qui sotto. Quanti gruppi di 8 puoi creare con esse? Quanti ne restano fuori?



**Risposte**

	<b>2</b>	<b>3</b>
Es.	<u>2</u>	<u>3</u>
1.	<u>2</u>	<u>2</u>
2.	<u>3</u>	<u>1</u>
3.	<u>4</u>	<u>0</u>
4.	<u>2</u>	<u>2</u>
5.	<u>4</u>	<u>2</u>
6.	<u>2</u>	<u>1</u>
7.	<u>3</u>	<u>2</u>
8.	<u>3</u>	<u>2</u>
9.	<u>3</u>	<u>6</u>