

**Determina la migliore risposta per le seguenti domande.****Risposte**Es) 6 volte 3 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.  $6 \times 3 = 18$ Es. 3

1) 10 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 93 il più possibile, senza superarlo.

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

2) 9 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 49 il più possibile, senza superarlo.

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

3) 5 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 12 il più possibile, senza superarlo.

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

4) 8 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 35 il più possibile, senza superarlo.

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

5) 9 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 98 il più possibile, senza superarlo.

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

6) 3 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 7 il più possibile, senza superarlo.

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

7) 4 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 37 il più possibile, senza superarlo.

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

8) 10 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.

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

9) 10 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 79 il più possibile, senza superarlo.

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

10) 2 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.

10. \_\_\_\_\_

11) 3 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.

11. \_\_\_\_\_

12) 8 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 70 il più possibile, senza superarlo.

12. \_\_\_\_\_

13) 2 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 5 il più possibile, senza superarlo.

13. \_\_\_\_\_

14) 6 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 65 il più possibile, senza superarlo.

14. \_\_\_\_\_

15) 5 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.

15. \_\_\_\_\_

16) 7 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 68 il più possibile, senza superarlo.

16. \_\_\_\_\_

17) 3 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 8 il più possibile, senza superarlo.

17. \_\_\_\_\_

18) 5 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.

18. \_\_\_\_\_

19) 2 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.

19. \_\_\_\_\_

20) 8 volte \_\_\_\_\_ si avvicina a 30 il più possibile, senza superarlo.

20. \_\_\_\_\_

**Determina la migliore risposta per le seguenti domande.**

- Es) 6 volte 3 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.  $6 \times 3 = 18$
- 1) 10 volte 9 si avvicina a 93 il più possibile, senza superarlo.  $10 \times 9 = 90$
- 2) 9 volte 5 si avvicina a 49 il più possibile, senza superarlo.  $9 \times 5 = 45$
- 3) 5 volte 2 si avvicina a 12 il più possibile, senza superarlo.  $5 \times 2 = 10$
- 4) 8 volte 4 si avvicina a 35 il più possibile, senza superarlo.  $8 \times 4 = 32$
- 5) 9 volte 10 si avvicina a 98 il più possibile, senza superarlo.  $9 \times 10 = 90$
- 6) 3 volte 2 si avvicina a 7 il più possibile, senza superarlo.  $3 \times 2 = 6$
- 7) 4 volte 9 si avvicina a 37 il più possibile, senza superarlo.  $4 \times 9 = 36$
- 8) 10 volte 3 si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.  $10 \times 3 = 30$
- 9) 10 volte 7 si avvicina a 79 il più possibile, senza superarlo.  $10 \times 7 = 70$
- 10) 2 volte 8 si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.  $2 \times 8 = 16$
- 11) 3 volte 4 si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.  $3 \times 4 = 12$
- 12) 8 volte 8 si avvicina a 70 il più possibile, senza superarlo.  $8 \times 8 = 64$
- 13) 2 volte 2 si avvicina a 5 il più possibile, senza superarlo.  $2 \times 2 = 4$
- 14) 6 volte 10 si avvicina a 65 il più possibile, senza superarlo.  $6 \times 10 = 60$
- 15) 5 volte 3 si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.  $5 \times 3 = 15$
- 16) 7 volte 9 si avvicina a 68 il più possibile, senza superarlo.  $7 \times 9 = 63$
- 17) 3 volte 2 si avvicina a 8 il più possibile, senza superarlo.  $3 \times 2 = 6$
- 18) 5 volte 9 si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.  $5 \times 9 = 45$
- 19) 2 volte 9 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.  $2 \times 9 = 18$
- 20) 8 volte 3 si avvicina a 30 il più possibile, senza superarlo.  $8 \times 3 = 24$

**Risposte**

- Es. 3
1. 9
2. 5
3. 2
4. 4
5. 10
6. 2
7. 9
8. 3
9. 7
10. 8
11. 4
12. 8
13. 2
14. 10
15. 3
16. 9
17. 2
18. 9
19. 9
20. 3