



Risolvi ogni operazione.

1) $(41 - 11) : 10 =$ _____

2) $16 + (18 : 9) =$ _____

3) $(20 + 20) : 10 =$ _____

4) $(5 \times 8) - 4 =$ _____

5) $(2 + 2) - 1 =$ _____

6) $(19 - 14) \times 2 =$ _____

7) $(36 : 6) \times 4 =$ _____

8) $6 + (1 + 9) =$ _____

9) $8 + (14 - 1) =$ _____

10) $(4 + 5) \times 8 =$ _____

11) $(6 \times 7) : 2 =$ _____

12) $(9 \times 4) + 13 =$ _____

13) $(2 \times 8) \times 3 =$ _____

14) $(12 : 4) - 3 =$ _____

15) $(21 - 2) - 9 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $(41 - 11) : 10 = \underline{3} \quad (30) : 10$

2) $16 + (18 : 9) = \underline{18} \quad 16 + (2)$

3) $(20 + 20) : 10 = \underline{4} \quad (40) : 10$

4) $(5 \times 8) - 4 = \underline{36} \quad (40) - 4$

5) $(2 + 2) - 1 = \underline{3} \quad (4) - 1$

6) $(19 - 14) \times 2 = \underline{10} \quad (5) \times 2$

7) $(36 : 6) \times 4 = \underline{24} \quad (6) \times 4$

8) $6 + (1 + 9) = \underline{16} \quad 6 + (10)$

9) $8 + (14 - 1) = \underline{21} \quad 8 + (13)$

10) $(4 + 5) \times 8 = \underline{72} \quad (9) \times 8$

11) $(6 \times 7) : 2 = \underline{21} \quad (42) : 2$

12) $(9 \times 4) + 13 = \underline{49} \quad (36) + 13$

13) $(2 \times 8) \times 3 = \underline{48} \quad (16) \times 3$

14) $(12 : 4) - 3 = \underline{0} \quad (3) - 3$

15) $(21 - 2) - 9 = \underline{10} \quad (19) - 9$

Risposte1. 32. 183. 44. 365. 36. 107. 248. 169. 2110. 7211. 2112. 4913. 4814. 015. 10



Risolvi ogni operazione.

18	4	3	3	48
21	24	16	0	10
21	72	36	49	10

Risposte

1) $(41 - 11) : 10 =$ _____

2) $16 + (18 : 9) =$ _____

3) $(20 + 20) : 10 =$ _____

4) $(5 \times 8) - 4 =$ _____

5) $(2 + 2) - 1 =$ _____

6) $(19 - 14) \times 2 =$ _____

7) $(36 : 6) \times 4 =$ _____

8) $6 + (1 + 9) =$ _____

9) $8 + (14 - 1) =$ _____

10) $(4 + 5) \times 8 =$ _____

11) $(6 \times 7) : 2 =$ _____

12) $(9 \times 4) + 13 =$ _____

13) $(2 \times 8) \times 3 =$ _____

14) $(12 : 4) - 3 =$ _____

15) $(21 - 2) - 9 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $15 + (5 \times 2) =$ _____

1. _____

2) $(15 - 4) - 2 =$ _____

2. _____

3) $(64 : 8) - 2 =$ _____

3. _____

4) $(6 + 9) \times 8 =$ _____

4. _____

5) $(9 + 8) + 8 =$ _____

5. _____

6) $(24 : 6) + 2 =$ _____

6. _____

7) $(2 \times 6) \times 8 =$ _____

7. _____

8) $5 + (4 - 3) =$ _____

8. _____

9) $(7 + 3) : 1 =$ _____

9. _____

10) $(2 \times 4) - 6 =$ _____

10. _____

11) $(1 + 8) - 1 =$ _____

11. _____

12) $(7 \times 9) : 10 =$ _____

12. _____

13) $(34 - 6) : 4 =$ _____

13. _____

14) $(12 : 6) \times 6 =$ _____

14. _____

15) $5 \times (14 - 1) =$ _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $15 + (5 \times 2) = \underline{25} \quad 15 + (10)$

1. 25

2) $(15 - 4) - 2 = \underline{9} \quad (11) - 2$

2. 9

3) $(64 : 8) - 2 = \underline{6} \quad (8) - 2$

3. 6

4) $(6 + 9) \times 8 = \underline{120} \quad (15) \times 8$

4. 120

5) $(9 + 8) + 8 = \underline{25} \quad (17) + 8$

5. 25

6) $(24 : 6) + 2 = \underline{6} \quad (4) + 2$

6. 6

7) $(2 \times 6) \times 8 = \underline{96} \quad (12) \times 8$

7. 96

8) $5 + (4 - 3) = \underline{6} \quad 5 + (1)$

8. 6

9) $(7 + 3) : 1 = \underline{10} \quad (10) : 1$

9. 10

10) $(2 \times 4) - 6 = \underline{2} \quad (8) - 6$

10. 2

11) $(1 + 8) - 1 = \underline{8} \quad (9) - 1$

11. 8

12) $(7 \times 9) : 10 = \underline{6 \text{ r}3} \quad (63) : 10$

12. 6 r3

13) $(34 - 6) : 4 = \underline{7} \quad (28) : 4$

13. 7

14) $(12 : 6) \times 6 = \underline{12} \quad (2) \times 6$

14. 12

15) $5 \times (14 - 1) = \underline{65} \quad 5 \times (13)$

15. 65



Risolvi ogni operazione.

8	6	6	6	9
65	25	10	120	25
7	96	6 r3	12	2

Risposte

1) $15 + (5 \times 2) =$ _____

2) $(15 - 4) - 2 =$ _____

3) $(64 : 8) - 2 =$ _____

4) $(6 + 9) \times 8 =$ _____

5) $(9 + 8) + 8 =$ _____

6) $(24 : 6) + 2 =$ _____

7) $(2 \times 6) \times 8 =$ _____

8) $5 + (4 - 3) =$ _____

9) $(7 + 3) : 1 =$ _____

10) $(2 \times 4) - 6 =$ _____

11) $(1 + 8) - 1 =$ _____

12) $(7 \times 9) : 10 =$ _____

13) $(34 - 6) : 4 =$ _____

14) $(12 : 6) \times 6 =$ _____

15) $5 \times (14 - 1) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $3 + (14 - 10) =$ _____

2) $(1 + 6) + 4 =$ _____

3) $(3 \times 6) : 3 =$ _____

4) $(8 + 7) \times 10 =$ _____

5) $4 + (18 : 6) =$ _____

6) $(5 \times 8) \times 9 =$ _____

7) $(8 + 13) : 3 =$ _____

8) $(60 : 6) \times 5 =$ _____

9) $(90 - 9) : 9 =$ _____

10) $(5 \times 6) - 8 =$ _____

11) $(9 : 3) - 1 =$ _____

12) $(3 + 6) - 6 =$ _____

13) $18 + (9 \times 5) =$ _____

14) $(3 - 1) - 1 =$ _____

15) $9 \times (12 - 5) =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $3 + (14 - 10) = \underline{7} \quad 3 + (4)$

2) $(1 + 6) + 4 = \underline{11} \quad (7) + 4$

3) $(3 \times 6) : 3 = \underline{6} \quad (18) : 3$

4) $(8 + 7) \times 10 = \underline{150} \quad (15) \times 10$

5) $4 + (18 : 6) = \underline{7} \quad 4 + (3)$

6) $(5 \times 8) \times 9 = \underline{360} \quad (40) \times 9$

7) $(8 + 13) : 3 = \underline{7} \quad (21) : 3$

8) $(60 : 6) \times 5 = \underline{50} \quad (10) \times 5$

9) $(90 - 9) : 9 = \underline{9} \quad (81) : 9$

10) $(5 \times 6) - 8 = \underline{22} \quad (30) - 8$

11) $(9 : 3) - 1 = \underline{2} \quad (3) - 1$

12) $(3 + 6) - 6 = \underline{3} \quad (9) - 6$

13) $18 + (9 \times 5) = \underline{63} \quad 18 + (45)$

14) $(3 - 1) - 1 = \underline{1} \quad (2) - 1$

15) $9 \times (12 - 5) = \underline{63} \quad 9 \times (7)$

Risposte1. 72. 113. 64. 1505. 76. 3607. 78. 509. 910. 2211. 212. 313. 6314. 115. 63



Risolvi ogni operazione.

7	22	63	6	2
7	7	63	1	50
9	150	3	360	11

Risposte

1) $3 + (14 - 10) =$ _____

2) $(1 + 6) + 4 =$ _____

3) $(3 \times 6) : 3 =$ _____

4) $(8 + 7) \times 10 =$ _____

5) $4 + (18 : 6) =$ _____

6) $(5 \times 8) \times 9 =$ _____

7) $(8 + 13) : 3 =$ _____

8) $(60 : 6) \times 5 =$ _____

9) $(90 - 9) : 9 =$ _____

10) $(5 \times 6) - 8 =$ _____

11) $(9 : 3) - 1 =$ _____

12) $(3 + 6) - 6 =$ _____

13) $18 + (9 \times 5) =$ _____

14) $(3 - 1) - 1 =$ _____

15) $9 \times (12 - 5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $(12 : 4) \times 3 =$ _____

1. _____

2) $(5 \times 6) - 15 =$ _____

2. _____

3) $(3 + 7) + 9 =$ _____

3. _____

4) $(2 \times 10) : 8 =$ _____

4. _____

5) $(42 : 7) - 3 =$ _____

5. _____

6) $(43 + 29) : 9 =$ _____

6. _____

7) $(24 - 8) - 8 =$ _____

7. _____

8) $10 + (15 - 5) =$ _____

8. _____

9) $2 + (4 \times 9) =$ _____

9. _____

10) $(4 + 3) \times 10 =$ _____

10. _____

11) $8 \times (2 - 1) =$ _____

11. _____

12) $(6 + 7) - 7 =$ _____

12. _____

13) $(8 \times 2) \times 3 =$ _____

13. _____

14) $(33 - 13) : 4 =$ _____

14. _____

15) $(48 : 6) + 10 =$ _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $(12 : 4) \times 3 = \underline{9} \quad (3) \times 3$

1. 9

2) $(5 \times 6) - 15 = \underline{15} \quad (30) - 15$

2. 15

3) $(3 + 7) + 9 = \underline{19} \quad (10) + 9$

3. 19

4) $(2 \times 10) : 8 = \underline{2 \text{ r}4} \quad (20) : 8$

4. 2 r4

5) $(42 : 7) - 3 = \underline{3} \quad (6) - 3$

5. 3

6) $(43 + 29) : 9 = \underline{8} \quad (72) : 9$

6. 8

7) $(24 - 8) - 8 = \underline{8} \quad (16) - 8$

7. 8

8) $10 + (15 - 5) = \underline{20} \quad 10 + (10)$

8. 20

9) $2 + (4 \times 9) = \underline{38} \quad 2 + (36)$

9. 38

10) $(4 + 3) \times 10 = \underline{70} \quad (7) \times 10$

10. 70

11) $8 \times (2 - 1) = \underline{8} \quad 8 \times (1)$

11. 8

12) $(6 + 7) - 7 = \underline{6} \quad (13) - 7$

12. 6

13) $(8 \times 2) \times 3 = \underline{48} \quad (16) \times 3$

13. 48

14) $(33 - 13) : 4 = \underline{5} \quad (20) : 4$

14. 5

15) $(48 : 6) + 10 = \underline{18} \quad (8) + 10$

15. 18



Risolvi ogni operazione.

70	20	8	9	2 r4
18	15	38	19	8
5	3	48	8	6

Risposte

1) $(12 : 4) \times 3 =$ _____

2) $(5 \times 6) - 15 =$ _____

3) $(3 + 7) + 9 =$ _____

4) $(2 \times 10) : 8 =$ _____

5) $(42 : 7) - 3 =$ _____

6) $(43 + 29) : 9 =$ _____

7) $(24 - 8) - 8 =$ _____

8) $10 + (15 - 5) =$ _____

9) $2 + (4 \times 9) =$ _____

10) $(4 + 3) \times 10 =$ _____

11) $8 \times (2 - 1) =$ _____

12) $(6 + 7) - 7 =$ _____

13) $(8 \times 2) \times 3 =$ _____

14) $(33 - 13) : 4 =$ _____

15) $(48 : 6) + 10 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $(18 - 6) - 3 =$ _____

1. _____

2) $(21 : 3) \times 1 =$ _____

2. _____

3) $(6 \times 5) - 2 =$ _____

3. _____

4) $5 \times (9 + 6) =$ _____

4. _____

5) $(2 - 1) \times 4 =$ _____

5. _____

6) $10 + (7 + 10) =$ _____

6. _____

7) $(2 \times 9) \times 6 =$ _____

7. _____

8) $(6 + 2) - 4 =$ _____

8. _____

9) $(30 : 6) - 1 =$ _____

9. _____

10) $(15 + 17) : 8 =$ _____

10. _____

11) $(6 \times 5) + 3 =$ _____

11. _____

12) $10 + (19 - 8) =$ _____

12. _____

13) $(35 - 5) : 10 =$ _____

13. _____

14) $5 + (56 : 8) =$ _____

14. _____

15) $(6 \times 9) : 3 =$ _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

- 1) $(18 - 6) - 3 = \underline{9} \quad (12) - 3$
- 2) $(21 : 3) \times 1 = \underline{7} \quad (7) \times 1$
- 3) $(6 \times 5) - 2 = \underline{28} \quad (30) - 2$
- 4) $5 \times (9 + 6) = \underline{75} \quad 5 \times (15)$
- 5) $(2 - 1) \times 4 = \underline{4} \quad (1) \times 4$
- 6) $10 + (7 + 10) = \underline{27} \quad 10 + (17)$
- 7) $(2 \times 9) \times 6 = \underline{108} \quad (18) \times 6$
- 8) $(6 + 2) - 4 = \underline{4} \quad (8) - 4$
- 9) $(30 : 6) - 1 = \underline{4} \quad (5) - 1$
- 10) $(15 + 17) : 8 = \underline{4} \quad (32) : 8$
- 11) $(6 \times 5) + 3 = \underline{33} \quad (30) + 3$
- 12) $10 + (19 - 8) = \underline{21} \quad 10 + (11)$
- 13) $(35 - 5) : 10 = \underline{3} \quad (30) : 10$
- 14) $5 + (56 : 8) = \underline{12} \quad 5 + (7)$
- 15) $(6 \times 9) : 3 = \underline{18} \quad (54) : 3$

Risposte

1. 9
2. 7
3. 28
4. 75
5. 4
6. 27
7. 108
8. 4
9. 4
10. 4
11. 33
12. 21
13. 3
14. 12
15. 18



Risolvi ogni operazione.

21	108	4	9	33
4	7	4	12	18
4	3	28	75	27

Risposte

1) $(18 - 6) - 3 =$ _____

2) $(21 : 3) \times 1 =$ _____

3) $(6 \times 5) - 2 =$ _____

4) $5 \times (9 + 6) =$ _____

5) $(2 - 1) \times 4 =$ _____

6) $10 + (7 + 10) =$ _____

7) $(2 \times 9) \times 6 =$ _____

8) $(6 + 2) - 4 =$ _____

9) $(30 : 6) - 1 =$ _____

10) $(15 + 17) : 8 =$ _____

11) $(6 \times 5) + 3 =$ _____

12) $10 + (19 - 8) =$ _____

13) $(35 - 5) : 10 =$ _____

14) $5 + (56 : 8) =$ _____

15) $(6 \times 9) : 3 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $(6 \times 5) \times 4 =$ _____

2) $(5 + 1) - 1 =$ _____

3) $13 + (2 \times 5) =$ _____

4) $(2 \times 7) - 13 =$ _____

5) $(8 \times 3) : 6 =$ _____

6) $(18 : 9) \times 4 =$ _____

7) $(29 + 1) : 10 =$ _____

8) $(98 - 8) : 9 =$ _____

9) $7 \times (2 + 1) =$ _____

10) $(15 - 4) - 6 =$ _____

11) $10 + (48 : 8) =$ _____

12) $5 \times (19 - 4) =$ _____

13) $(24 : 4) - 3 =$ _____

14) $(5 + 4) + 7 =$ _____

15) $(17 - 3) + 1 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $(6 \times 5) \times 4 = \underline{120}$ $(30) \times 4$

2) $(5 + 1) - 1 = \underline{5}$ $(6) - 1$

3) $13 + (2 \times 5) = \underline{23}$ $13 + (10)$

4) $(2 \times 7) - 13 = \underline{1}$ $(14) - 13$

5) $(8 \times 3) : 6 = \underline{4}$ $(24) : 6$

6) $(18 : 9) \times 4 = \underline{8}$ $(2) \times 4$

7) $(29 + 1) : 10 = \underline{3}$ $(30) : 10$

8) $(98 - 8) : 9 = \underline{10}$ $(90) : 9$

9) $7 \times (2 + 1) = \underline{21}$ $7 \times (3)$

10) $(15 - 4) - 6 = \underline{5}$ $(11) - 6$

11) $10 + (48 : 8) = \underline{16}$ $10 + (6)$

12) $5 \times (19 - 4) = \underline{75}$ $5 \times (15)$

13) $(24 : 4) - 3 = \underline{3}$ $(6) - 3$

14) $(5 + 4) + 7 = \underline{16}$ $(9) + 7$

15) $(17 - 3) + 1 = \underline{15}$ $(14) + 1$

Risposte

1. 120

2. 5

3. 23

4. 1

5. 4

6. 8

7. 3

8. 10

9. 21

10. 5

11. 16

12. 75

13. 3

14. 16

15. 15



Risolvi ogni operazione.

5	3	16	120	10
16	15	3	8	1
4	5	75	23	21

Risposte

1) $(6 \times 5) \times 4 =$ _____

2) $(5 + 1) - 1 =$ _____

3) $13 + (2 \times 5) =$ _____

4) $(2 \times 7) - 13 =$ _____

5) $(8 \times 3) : 6 =$ _____

6) $(18 : 9) \times 4 =$ _____

7) $(29 + 1) : 10 =$ _____

8) $(98 - 8) : 9 =$ _____

9) $7 \times (2 + 1) =$ _____

10) $(15 - 4) - 6 =$ _____

11) $10 + (48 : 8) =$ _____

12) $5 \times (19 - 4) =$ _____

13) $(24 : 4) - 3 =$ _____

14) $(5 + 4) + 7 =$ _____

15) $(17 - 3) + 1 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $(18 : 3) + 8 =$ _____

1. _____

2) $(12 - 11) \times 4 =$ _____

2. _____

3) $(2 \times 6) - 8 =$ _____

3. _____

4) $(56 : 7) - 8 =$ _____

4. _____

5) $(6 : 3) \times 3 =$ _____

5. _____

6) $(5 - 4) + 6 =$ _____

6. _____

7) $(11 - 3) - 7 =$ _____

7. _____

8) $(9 + 9) - 10 =$ _____

8. _____

9) $(3 + 1) : 4 =$ _____

9. _____

10) $(4 + 1) \times 10 =$ _____

10. _____

11) $(6 + 8) + 7 =$ _____

11. _____

12) $(36 - 8) : 4 =$ _____

12. _____

13) $(3 \times 5) \times 4 =$ _____

13. _____

14) $15 + (2 \times 10) =$ _____

14. _____

15) $(6 \times 3) : 3 =$ _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

- 1) $(18 : 3) + 8 = \underline{14} \quad (6) + 8$
- 2) $(12 - 11) \times 4 = \underline{4} \quad (1) \times 4$
- 3) $(2 \times 6) - 8 = \underline{4} \quad (12) - 8$
- 4) $(56 : 7) - 8 = \underline{0} \quad (8) - 8$
- 5) $(6 : 3) \times 3 = \underline{6} \quad (2) \times 3$
- 6) $(5 - 4) + 6 = \underline{7} \quad (1) + 6$
- 7) $(11 - 3) - 7 = \underline{1} \quad (8) - 7$
- 8) $(9 + 9) - 10 = \underline{8} \quad (18) - 10$
- 9) $(3 + 1) : 4 = \underline{1} \quad (4) : 4$
- 10) $(4 + 1) \times 10 = \underline{50} \quad (5) \times 10$
- 11) $(6 + 8) + 7 = \underline{21} \quad (14) + 7$
- 12) $(36 - 8) : 4 = \underline{7} \quad (28) : 4$
- 13) $(3 \times 5) \times 4 = \underline{60} \quad (15) \times 4$
- 14) $15 + (2 \times 10) = \underline{35} \quad 15 + (20)$
- 15) $(6 \times 3) : 3 = \underline{6} \quad (18) : 3$

Risposte

1. 14
2. 4
3. 4
4. 0
5. 6
6. 7
7. 1
8. 8
9. 1
10. 50
11. 21
12. 7
13. 60
14. 35
15. 6



Risolvi ogni operazione.

6	8	6	14	35
0	1	4	21	4
1	7	60	50	7

Risposte

1) $(18 : 3) + 8 =$ _____

2) $(12 - 11) \times 4 =$ _____

3) $(2 \times 6) - 8 =$ _____

4) $(56 : 7) - 8 =$ _____

5) $(6 : 3) \times 3 =$ _____

6) $(5 - 4) + 6 =$ _____

7) $(11 - 3) - 7 =$ _____

8) $(9 + 9) - 10 =$ _____

9) $(3 + 1) : 4 =$ _____

10) $(4 + 1) \times 10 =$ _____

11) $(6 + 8) + 7 =$ _____

12) $(36 - 8) : 4 =$ _____

13) $(3 \times 5) \times 4 =$ _____

14) $15 + (2 \times 10) =$ _____

15) $(6 \times 3) : 3 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $7 \times (3 - 1) =$ _____

2) $(4 \times 6) + 6 =$ _____

3) $(4 + 3) - 6 =$ _____

4) $(7 \times 5) : 10 =$ _____

5) $(46 + 44) : 10 =$ _____

6) $(14 - 1) - 9 =$ _____

7) $(4 + 1) \times 8 =$ _____

8) $(80 : 10) + 8 =$ _____

9) $(27 : 3) - 3 =$ _____

10) $(32 : 8) \times 2 =$ _____

11) $(9 \times 3) - 12 =$ _____

12) $(7 + 6) + 3 =$ _____

13) $(14 - 2) + 8 =$ _____

14) $(9 \times 7) \times 5 =$ _____

15) $(36 - 18) : 6 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $7 \times (3 - 1) = \underline{14} \quad 7 \times (2)$

2) $(4 \times 6) + 6 = \underline{30} \quad (24) + 6$

3) $(4 + 3) - 6 = \underline{1} \quad (7) - 6$

4) $(7 \times 5) : 10 = \underline{3 \text{ r}5} \quad (35) : 10$

5) $(46 + 44) : 10 = \underline{9} \quad (90) : 10$

6) $(14 - 1) - 9 = \underline{4} \quad (13) - 9$

7) $(4 + 1) \times 8 = \underline{40} \quad (5) \times 8$

8) $(80 : 10) + 8 = \underline{16} \quad (8) + 8$

9) $(27 : 3) - 3 = \underline{6} \quad (9) - 3$

10) $(32 : 8) \times 2 = \underline{8} \quad (4) \times 2$

11) $(9 \times 3) - 12 = \underline{15} \quad (27) - 12$

12) $(7 + 6) + 3 = \underline{16} \quad (13) + 3$

13) $(14 - 2) + 8 = \underline{20} \quad (12) + 8$

14) $(9 \times 7) \times 5 = \underline{315} \quad (63) \times 5$

15) $(36 - 18) : 6 = \underline{3} \quad (18) : 6$

Risposte1. 142. 303. 14. 3 r55. 96. 47. 408. 169. 610. 811. 1512. 1613. 2014. 31515. 3



Risolvi ogni operazione.

16	30	315	3	8
1	16	4	40	6
14	9	3 r5	20	15

Risposte

1) $7 \times (3 - 1) =$ _____

2) $(4 \times 6) + 6 =$ _____

3) $(4 + 3) - 6 =$ _____

4) $(7 \times 5) : 10 =$ _____

5) $(46 + 44) : 10 =$ _____

6) $(14 - 1) - 9 =$ _____

7) $(4 + 1) \times 8 =$ _____

8) $(80 : 10) + 8 =$ _____

9) $(27 : 3) - 3 =$ _____

10) $(32 : 8) \times 2 =$ _____

11) $(9 \times 3) - 12 =$ _____

12) $(7 + 6) + 3 =$ _____

13) $(14 - 2) + 8 =$ _____

14) $(9 \times 7) \times 5 =$ _____

15) $(36 - 18) : 6 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $(2 \times 4) - 3 =$ _____

2) $(9 \times 4) : 9 =$ _____

3) $(11 - 5) \times 2 =$ _____

4) $(63 : 7) - 2 =$ _____

5) $(31 + 17) : 8 =$ _____

6) $(74 - 14) : 6 =$ _____

7) $9 \times (3 + 4) =$ _____

8) $(10 \times 2) \times 5 =$ _____

9) $3 + (10 - 3) =$ _____

10) $(6 \times 8) + 10 =$ _____

11) $8 + (15 : 3) =$ _____

12) $(22 - 5) - 7 =$ _____

13) $(8 + 4) + 9 =$ _____

14) $(18 : 2) \times 1 =$ _____

15) $(8 + 10) - 12 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

- 1) $(2 \times 4) - 3 = \underline{5} \quad (8) - 3$
- 2) $(9 \times 4) : 9 = \underline{4} \quad (36) : 9$
- 3) $(11 - 5) \times 2 = \underline{12} \quad (6) \times 2$
- 4) $(63 : 7) - 2 = \underline{7} \quad (9) - 2$
- 5) $(31 + 17) : 8 = \underline{6} \quad (48) : 8$
- 6) $(74 - 14) : 6 = \underline{10} \quad (60) : 6$
- 7) $9 \times (3 + 4) = \underline{63} \quad 9 \times (7)$
- 8) $(10 \times 2) \times 5 = \underline{100} \quad (20) \times 5$
- 9) $3 + (10 - 3) = \underline{10} \quad 3 + (7)$
- 10) $(6 \times 8) + 10 = \underline{58} \quad (48) + 10$
- 11) $8 + (15 : 3) = \underline{13} \quad 8 + (5)$
- 12) $(22 - 5) - 7 = \underline{10} \quad (17) - 7$
- 13) $(8 + 4) + 9 = \underline{21} \quad (12) + 9$
- 14) $(18 : 2) \times 1 = \underline{9} \quad (9) \times 1$
- 15) $(8 + 10) - 12 = \underline{6} \quad (18) - 12$

Risposte

1. 5
2. 4
3. 12
4. 7
5. 6
6. 10
7. 63
8. 100
9. 10
10. 58
11. 13
12. 10
13. 21
14. 9
15. 6



Risolvi ogni operazione.

6	6	21	12	13
10	63	58	7	4
9	10	10	5	100

Risposte

1) $(2 \times 4) - 3 =$ _____

2) $(9 \times 4) : 9 =$ _____

3) $(11 - 5) \times 2 =$ _____

4) $(63 : 7) - 2 =$ _____

5) $(31 + 17) : 8 =$ _____

6) $(74 - 14) : 6 =$ _____

7) $9 \times (3 + 4) =$ _____

8) $(10 \times 2) \times 5 =$ _____

9) $3 + (10 - 3) =$ _____

10) $(6 \times 8) + 10 =$ _____

11) $8 + (15 : 3) =$ _____

12) $(22 - 5) - 7 =$ _____

13) $(8 + 4) + 9 =$ _____

14) $(18 : 2) \times 1 =$ _____

15) $(8 + 10) - 12 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

1) $(9 \times 4) : 7 =$ _____

2) $7 \times (14 - 7) =$ _____

3) $(14 : 7) + 2 =$ _____

4) $(8 + 1) + 8 =$ _____

5) $(39 + 1) : 10 =$ _____

6) $(2 \times 3) - 6 =$ _____

7) $(4 + 4) - 7 =$ _____

8) $(27 : 9) \times 9 =$ _____

9) $(70 : 10) - 4 =$ _____

10) $(7 + 8) \times 5 =$ _____

11) $(13 - 9) + 7 =$ _____

12) $(39 - 15) : 3 =$ _____

13) $(14 - 3) - 4 =$ _____

14) $(10 \times 8) + 15 =$ _____

15) $(3 \times 9) \times 3 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Risolvi ogni operazione.

Risposte

1) $(9 \times 4) : 7 = \underline{5 \text{ r}1} \quad (36) : 7$

1. 5 r1

2) $7 \times (14 - 7) = \underline{49} \quad 7 \times (7)$

2. 49

3) $(14 : 7) + 2 = \underline{4} \quad (2) + 2$

3. 4

4) $(8 + 1) + 8 = \underline{17} \quad (9) + 8$

4. 17

5) $(39 + 1) : 10 = \underline{4} \quad (40) : 10$

5. 4

6) $(2 \times 3) - 6 = \underline{0} \quad (6) - 6$

6. 0

7) $(4 + 4) - 7 = \underline{1} \quad (8) - 7$

7. 1

8) $(27 : 9) \times 9 = \underline{27} \quad (3) \times 9$

8. 27

9) $(70 : 10) - 4 = \underline{3} \quad (7) - 4$

9. 3

10) $(7 + 8) \times 5 = \underline{75} \quad (15) \times 5$

10. 75

11) $(13 - 9) + 7 = \underline{11} \quad (4) + 7$

11. 11

12) $(39 - 15) : 3 = \underline{8} \quad (24) : 3$

12. 8

13) $(14 - 3) - 4 = \underline{7} \quad (11) - 4$

13. 7

14) $(10 \times 8) + 15 = \underline{95} \quad (80) + 15$

14. 95

15) $(3 \times 9) \times 3 = \underline{81} \quad (27) \times 3$

15. 81



Risolvi ogni operazione.

Risposte

3	95	1	27	0
8	7	49	11	4
17	4	5 r1	75	81

1) $(9 \times 4) : 7 =$ _____

2) $7 \times (14 - 7) =$ _____

3) $(14 : 7) + 2 =$ _____

4) $(8 + 1) + 8 =$ _____

5) $(39 + 1) : 10 =$ _____

6) $(2 \times 3) - 6 =$ _____

7) $(4 + 4) - 7 =$ _____

8) $(27 : 9) \times 9 =$ _____

9) $(70 : 10) - 4 =$ _____

10) $(7 + 8) \times 5 =$ _____

11) $(13 - 9) + 7 =$ _____

12) $(39 - 15) : 3 =$ _____

13) $(14 - 3) - 4 =$ _____

14) $(10 \times 8) + 15 =$ _____

15) $(3 \times 9) \times 3 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____