

**Risolvi ogni operazione.**

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

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

3) $(16 - 4) \times 4 =$ _____

4) $(81 : 9) - 5 =$ _____

5) $(5 + 6) - 10 =$ _____

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

7) $(26 + 23) : 7 =$ _____

8) $(54 - 19) : 7 =$ _____

9) $(12 : 6) + 12 =$ _____

10) $(21 : 7) \times 6 =$ _____

11) $(9 \times 8) + 6 =$ _____

12) $(7 \times 4) - 21 =$ _____

13) $(6 \times 6) \times 4 =$ _____

14) $(6 \times 7) : 9 =$ _____

15) $(19 - 10) - 2 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Risolvi ogni operazione.**

1) $(1 + 8) + 4 = \underline{13} (9) + 4$

2) $(2 - 1) + 6 = \underline{7} (1) + 6$

3) $(16 - 4) \times 4 = \underline{48} (12) \times 4$

4) $(81 : 9) - 5 = \underline{4} (9) - 5$

5) $(5 + 6) - 10 = \underline{1} (11) - 10$

6) $(4 + 4) \times 9 = \underline{72} (8) \times 9$

7) $(26 + 23) : 7 = \underline{7} (49) : 7$

8) $(54 - 19) : 7 = \underline{5} (35) : 7$

9) $(12 : 6) + 12 = \underline{14} (2) + 12$

10) $(21 : 7) \times 6 = \underline{18} (3) \times 6$

11) $(9 \times 8) + 6 = \underline{78} (72) + 6$

12) $(7 \times 4) - 21 = \underline{7} (28) - 21$

13) $(6 \times 6) \times 4 = \underline{144} (36) \times 4$

14) $(6 \times 7) : 9 = \underline{4 \text{ r}6} (42) : 9$

15) $(19 - 10) - 2 = \underline{7} (9) - 2$

Risposte1. 132. 73. 484. 45. 16. 727. 78. 59. 1410. 1811. 7812. 713. 14414. 4 r615. 7



Risolvi ogni operazione.

Risposte

120

3

9

14

64

10

4

72

2

4

1

6

17 r2

46

18

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

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

3) $(16 - 4) \times 4 =$ _____

4) $(81 : 9) - 5 =$ _____

5) $(5 + 6) - 10 =$ _____

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

7) $(26 + 23) : 7 =$ _____

8) $(54 - 19) : 7 =$ _____

9) $(12 : 6) + 12 =$ _____

10) $(21 : 7) \times 6 =$ _____

11) $(9 \times 8) + 6 =$ _____

12) $(7 \times 4) - 21 =$ _____

13) $(6 \times 6) \times 4 =$ _____

14) $(6 \times 7) : 9 =$ _____

15) $(19 - 10) - 2 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____