

**Risolvi ogni operazione.**

1) $(21 : 7) \times 6 =$ _____

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

3) $(10 - 5) - 3 =$ _____

4) $(3 - 1) + 10 =$ _____

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

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

7) $(7 \times 9) + 11 =$ _____

8) $(8 + 3) - 1 =$ _____

9) $(36 : 6) + 3 =$ _____

10) $(7 + 7) \times 3 =$ _____

11) $(51 - 16) : 7 =$ _____

12) $(48 + 6) : 9 =$ _____

13) $(36 : 9) - 4 =$ _____

14) $(13 - 11) \times 4 =$ _____

15) $(9 + 5) + 1 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Risolvi ogni operazione.**

1) $(21 : 7) \times 6 = \underline{18} (3) \times 6$

2) $(2 \times 7) : 6 = \underline{2 \text{ r}2} (14) : 6$

3) $(10 - 5) - 3 = \underline{2} (5) - 3$

4) $(3 - 1) + 10 = \underline{12} (2) + 10$

5) $(2 \times 8) \times 8 = \underline{128} (16) \times 8$

6) $(4 \times 4) - 9 = \underline{7} (16) - 9$

7) $(7 \times 9) + 11 = \underline{74} (63) + 11$

8) $(8 + 3) - 1 = \underline{10} (11) - 1$

9) $(36 : 6) + 3 = \underline{9} (6) + 3$

10) $(7 + 7) \times 3 = \underline{42} (14) \times 3$

11) $(51 - 16) : 7 = \underline{5} (35) : 7$

12) $(48 + 6) : 9 = \underline{6} (54) : 9$

13) $(36 : 9) - 4 = \underline{0} (4) - 4$

14) $(13 - 11) \times 4 = \underline{8} (2) \times 4$

15) $(9 + 5) + 1 = \underline{15} (14) + 1$

Risposte1. 182. 2 r23. 24. 125. 1286. 77. 748. 109. 910. 4211. 512. 613. 014. 815. 15



Risolvi ogni operazione.

Risposte

120

3

9

14

64

10

4

72

2

4

1

6

17 r2

46

18

1) $(21 : 7) \times 6 =$ _____

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

3) $(10 - 5) - 3 =$ _____

4) $(3 - 1) + 10 =$ _____

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

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

7) $(7 \times 9) + 11 =$ _____

8) $(8 + 3) - 1 =$ _____

9) $(36 : 6) + 3 =$ _____

10) $(7 + 7) \times 3 =$ _____

11) $(51 - 16) : 7 =$ _____

12) $(48 + 6) : 9 =$ _____

13) $(36 : 9) - 4 =$ _____

14) $(13 - 11) \times 4 =$ _____

15) $(9 + 5) + 1 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____