

**Risolvi ogni operazione.**

1) $(48 : 8) - 5 =$ _____

2) $(5 + 4) + 6 =$ _____

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

4) $(60 : 6) \times 4 =$ _____

5) $(27 - 10) - 8 =$ _____

6) $(4 \times 7) + 13 =$ _____

7) $(18 - 7) \times 5 =$ _____

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

9) $(56 - 14) : 7 =$ _____

10) $(56 : 8) + 4 =$ _____

11) $(4 \times 7) \times 6 =$ _____

12) $(6 + 6) - 1 =$ _____

13) $(8 \times 8) - 18 =$ _____

14) $(11 - 6) + 3 =$ _____

15) $(19 + 1) : 5 =$ _____

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Risolvi ogni operazione.**

1) $(48 : 8) - 5 = \underline{1} (6) - 5$

2) $(5 + 4) + 6 = \underline{15} (9) + 6$

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

4) $(60 : 6) \times 4 = \underline{40} (10) \times 4$

5) $(27 - 10) - 8 = \underline{9} (17) - 8$

6) $(4 \times 7) + 13 = \underline{41} (28) + 13$

7) $(18 - 7) \times 5 = \underline{55} (11) \times 5$

8) $(5 \times 8) : 8 = \underline{5} (40) : 8$

9) $(56 - 14) : 7 = \underline{6} (42) : 7$

10) $(56 : 8) + 4 = \underline{11} (7) + 4$

11) $(4 \times 7) \times 6 = \underline{168} (28) \times 6$

12) $(6 + 6) - 1 = \underline{11} (12) - 1$

13) $(8 \times 8) - 18 = \underline{46} (64) - 18$

14) $(11 - 6) + 3 = \underline{8} (5) + 3$

15) $(19 + 1) : 5 = \underline{4} (20) : 5$

Risposte1. 12. 153. 184. 405. 96. 417. 558. 59. 610. 1111. 16812. 1113. 4614. 815. 4



Risolvi ogni operazione.

Risposte

120

3

9

14

64

10

4

72

2

4

1

6

17 r2

46

18

1) $(48 : 8) - 5 =$ _____

2) $(5 + 4) + 6 =$ _____

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

4) $(60 : 6) \times 4 =$ _____

5) $(27 - 10) - 8 =$ _____

6) $(4 \times 7) + 13 =$ _____

7) $(18 - 7) \times 5 =$ _____

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

9) $(56 - 14) : 7 =$ _____

10) $(56 : 8) + 4 =$ _____

11) $(4 \times 7) \times 6 =$ _____

12) $(6 + 6) - 1 =$ _____

13) $(8 \times 8) - 18 =$ _____

14) $(11 - 6) + 3 =$ _____

15) $(19 + 1) : 5 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____