

**Risolvi ogni operazione.**

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

2)  $(1 + 5) - 6 =$  \_\_\_\_\_

3)  $(3 \times 2) - 2 =$  \_\_\_\_\_

4)  $(16 : 8) + 15 =$  \_\_\_\_\_

5)  $(2 \times 10) \times 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $(2 + 1) \times 7 =$  \_\_\_\_\_

7)  $(16 - 8) : 4 =$  \_\_\_\_\_

8)  $(5 + 7) + 1 =$  \_\_\_\_\_

9)  $(20 - 9) \times 6 =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $(7 \times 4) : 8 =$  \_\_\_\_\_

12)  $(10 - 6) + 7 =$  \_\_\_\_\_

13)  $(17 - 7) - 9 =$  \_\_\_\_\_

14)  $(16 : 2) - 3 =$  \_\_\_\_\_

15)  $(1 + 5) : 3 =$  \_\_\_\_\_

**Risposte**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Risolvi ogni operazione.

1)  $(21 : 3) \times 2 = \underline{14} (7) \times 2$

2)  $(1 + 5) - 6 = \underline{0} (6) - 6$

3)  $(3 \times 2) - 2 = \underline{4} (6) - 2$

4)  $(16 : 8) + 15 = \underline{17} (2) + 15$

5)  $(2 \times 10) \times 2 = \underline{40} (20) \times 2$

6)  $(2 + 1) \times 7 = \underline{21} (3) \times 7$

7)  $(16 - 8) : 4 = \underline{2} (8) : 4$

8)  $(5 + 7) + 1 = \underline{13} (12) + 1$

9)  $(20 - 9) \times 6 = \underline{66} (11) \times 6$

10)  $(4 \times 3) + 4 = \underline{16} (12) + 4$

11)  $(7 \times 4) : 8 = \underline{3 \text{ r}4} (28) : 8$

12)  $(10 - 6) + 7 = \underline{11} (4) + 7$

13)  $(17 - 7) - 9 = \underline{1} (10) - 9$

14)  $(16 : 2) - 3 = \underline{5} (8) - 3$

15)  $(1 + 5) : 3 = \underline{2} (6) : 3$

**Risposte**1. 142. 03. 44. 175. 406. 217. 28. 139. 6610. 1611. 3 r412. 1113. 114. 515. 2



Risolvi ogni operazione.

**Risposte**

120

3

9

14

64

10

4

72

2

4

1

6

17 r2

46

18

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

2)  $(1 + 5) - 6 =$  \_\_\_\_\_

3)  $(3 \times 2) - 2 =$  \_\_\_\_\_

4)  $(16 : 8) + 15 =$  \_\_\_\_\_

5)  $(2 \times 10) \times 2 =$  \_\_\_\_\_

6)  $(2 + 1) \times 7 =$  \_\_\_\_\_

7)  $(16 - 8) : 4 =$  \_\_\_\_\_

8)  $(5 + 7) + 1 =$  \_\_\_\_\_

9)  $(20 - 9) \times 6 =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $(7 \times 4) : 8 =$  \_\_\_\_\_

12)  $(10 - 6) + 7 =$  \_\_\_\_\_

13)  $(17 - 7) - 9 =$  \_\_\_\_\_

14)  $(16 : 2) - 3 =$  \_\_\_\_\_

15)  $(1 + 5) : 3 =$  \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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