

次のそれぞれの計算をなさい。

1.  $12 + 18 \times 3 =$

2.  $32 - 22 \div 2 =$

3.  $(10 + 15) \times 3 =$

4.  $16 + (30 - 25 \div 5) =$

5.  $6 - 9 + 7 =$

次のそれぞれの□にあてはまる数を求めなさい。

6.  $6 + \square \times 3 = 18$

7.  $18 \div (3 + \square) = 3$

8.  $10 \times (12 \div 4 + 3) \times \square = 0$

9.  $20 - 4 \times \square \div 5 = 16$

10.  $(5 + \square \div 10) - 5 = 2$

1. 66

2. 21

3. 75

4. 41

5. 4

6. 4

7. 3

8. 0

9. 5

10. 20