



# Order of operations - Practice Exercises 1

- 1)  $5 + 2 - 36 \div 6$
- 2)  $25 \times 36 \div 9 + 4$
- 3)  $(5 + 2) - 4 \times 6$
- 4)  $(45 + 5) \div (50 \div 5)$
- 5)  $9^2 + 9 - 27 \div 3$
- 6)  $105 \div 5 \times 15 + 7$
- 7)  $(25 - 5) \times 2^2 + 6$
- 8)  $25 + 2 - 36 \div 6$
- 9)  $50 + 12 \div 6 - 1$
- 10)  $(12 \times 3) - 36 + 19$
- 11)  $2^4 \div 2 + 6 \div 2$
- 12)  $(15 \div 3) \times 66 \div 3$
- 13)  $17 + (18 - 11)$
- 14)  $20 \times (3 \div 6)$
- 15)  $5^2 + (2^3 - 13)$
- 16)  $5^2 - 3^3 \times 2^3 \div 4^2$
- 17)  $29 + 22 - 36 + 26$
- 18)  $15 - 10 \div 5 + 6$

$$19) 35 \times 7 + 6 \times 11$$

$$20) (85 - 15) \div 2 + 12$$

$$21) (3^2 + 3) \div 6$$

$$22) 4^3 - 2^4 \times 5$$

$$23) 66 + 23 - 32 \div 8$$

$$24) 49 + 1 - 6 \times 6$$

$$25) 9^2 + 21 \div 10$$