

BIDMAS Wordsearch

Write the answers in words then find in the wordsearch:

1) $3 \times 4 - 2 =$ ten

11) $(5 + 4)^2 =$ _____

2) $9 - 2 \times 4 =$ _____

12) $20 - (4 - 2)^2 =$ _____

3) $6 + 3^2 =$ _____

13) $\sqrt{14 - 5 \times 2} =$ _____

4) $9 - 6 \div 2 =$ _____

14) $(5 - 3) \times (4^2 - 7) =$ _____

5) $\sqrt{25} =$ _____

15) $\frac{6+(5^2-13)}{4} =$ _____

6) $(10 + 1) \times 2 =$ _____

16) $(6 + 7) \times 9 \div 3 =$ _____

7) $3 \times (9 + 3) =$ _____

17) $\sqrt{28 + 4^2 - (10 - 2)} + 4 \times 6 =$ _____

8) $64 \div (18 - 2) =$ _____

18) $(4^2 - 8)^2 =$ _____

9) $5 \times 10 + 1 =$ _____

19) $100 - 2 \times 6 =$ _____

10) $6^2 + 3^2 =$ _____

20) $(3^2 + 3) \times 7 =$ _____

