

واجب درس جمع و طرح الأعداد النسبية

السؤال الأول: اوجد الناتج بما يلي

1) $(-2) + 3$

2) $(-14) + (-7)$

3) $3 - (-8)$

4) $(-9) + 14$

5) $(-8) - (-2)$

6) $5 + (-8)$

7) $(-27) - 24$

8) $(-41) + (-40)$

$$9) 38 - (-17)$$

$$10) (-44) + (-9)$$

$$11) (-16) - (-36)$$

$$12) (-6) - 24$$

$$13) (-16) - 6 + (-5)$$

$$14) 15 - 13 + 2$$

$$15) 16 - (-13) - (-5)$$

$$16) (-7) - (-2) - 9$$

$$17) 6 \times -5 =$$

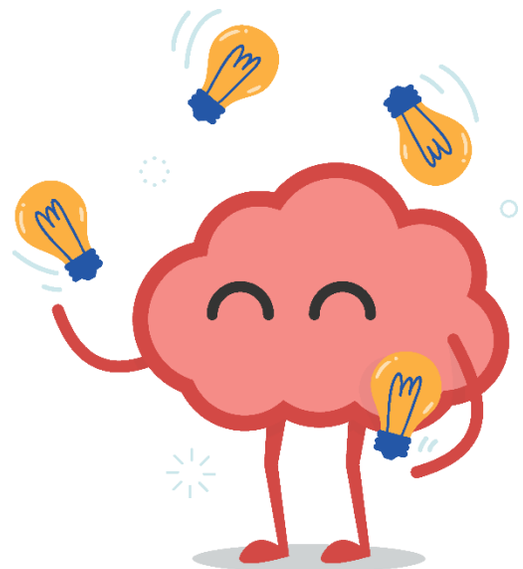
$$18) -3 \times 8 =$$

$$19) -2 \times -4 =$$

$$20) 7 \times -3 =$$

$$* \frac{-6 - (-1)}{5}$$

$$* 7 \div \left(-\frac{1}{3}\right)$$



$$21) (-11) - 8 + 1 - (-6)$$

$$22) 10 - (-10) - 7 - 5$$

$$23) 6 - 3.98$$

$$24) 5.8 + (-2.5)$$

$$25) 1.8 - (-3.7)$$

$$26) 7 - 2.8$$

$$27) (-0.8) + (-7.2) - 5.4$$

$$28) 1.7 - (-0.8) + 4.013$$

$$29) \left(-\frac{3}{2}\right) + \frac{8}{5}$$

$$30) \frac{7}{4} - \left(-\frac{1}{2}\right)$$

$$31) \left(-\frac{1}{5}\right) + \frac{7}{4}$$

$$32) \frac{2}{5} - \frac{4}{5}$$