

Math'adore du 08 juin

a- nombre à trouver : 62 avec les nombres suivants : 10 - 5 - 3 - 1 - 7

Solution à 13 pts :

$$7 \times 10 = 70$$

$$5 + 3 = 8$$

$$70 - 8 = 62$$

$$62 : 1 = 62$$

b- nombre à trouver : 44 avec les nombres suivants : 5 - 8 - 2 - 9 - 3

Solution à 13 pts :

$$9 + 2 = 11$$

$$11 \times 8 = 88$$

$$5 - 3 = 2$$

$$88 : 2 = 44$$