

Math'adore du mardi 5 mai 2020

a- nombre à trouver : 47 avec les nombres suivants : 3 - 7 - 6 - 2 - 4

Solution à 6 points :

$$7 + 6 = 13$$

$$13 \times 4 = 52$$

$$52 - 3 = 49$$

$$49 - 2 = 47$$

b- nombre à trouver : 77 avec les nombres suivants : 8 - 4 - 3 - 5 - 10

Solution à 8 points :

$$8 \times 10 = 80$$

$$80 - 3 = 77$$

$$5 - 4 = 1$$

$$77 : 1 = 77$$