

Écrire en écriture fractionnaire :

Ex 1 A) B)

$$A = 4 + 3 : 8$$

$$B = (4 + 3) : 8$$

Calculer en plusieurs étapes

Ex 2 A) B)

- $A = 6 + 4 \times (27 - 7)$

$$B = (13 - (7 - 2)) \times 5 - 2$$

Ecrire les calculs (si tu as fini : fais les calculs) Ex 3 a) b)

a) La somme de 17 et du produit de 3 par 7

b) Le produit de 5 par la somme de 12 et de 4

Décrire par une phrase

a) $6 + 4 \times 2$

b) $(6 + 4) \times 2$

Ecris le calcul en une seule ligne
(si tu as fini : fais le calcul !)

Quelles sont les informations ?

Quelle est la question ?

: Une compétition d'endurance comporte trois épreuves :

30 longueurs d'un bassin de 50 m à la nage ;

42 km à vélo ;

12 tour d'un circuit de 800 m en courant.

Ecris le calcul en une seule ligne
(si tu as fini : fais le calcul !)

Quelles sont les informations ?

Quelle est la question ?

Ex 5 : pb 2

