

La quantité d'une fraction

1-Trouve que distance a été parcourue par Max.

Lors d'une compétition d'athlétisme, Max a abandonné aux 2 tiers du parcours de 300m.

$300 : 3 = 100$ 100 représente tiers , $100 \times 2 = 200$ Max a parcouru 200 m .

2- Dans un étang, un nénuphar **double** de taille chaque jour.

Le nénuphar recouvre en ce moment **1 quart** de la surface de l'étang.

Dans combien de jours l'étang sera-t-il recouvert en entier ?

Double : il faut multiplier par 2 chaque jour.

Demain : $1 \text{ quart} \times 2 = 2 \text{ quarts}$ c'est-à-dire la moitié de l'étang ou 1 demi

Après demain : $2 \text{ quarts} \times 2 = 4 \text{ quarts}$, ou $1 \text{ demi} \times 2 = 1 =$ la partie entière, l'étang entier.

L'étang sera recouvert entièrement dans 2 jours.

-Lexique : les antonymes; les contraires

exercice 7 page 167

L'argent ne fait pas le bonheur.

Il faut battre le fer quand il est encore chaud.

Il ne faut pas vendre la peau de l'ours avant de l'avoir tué.

Exercice 8 page 167

Elle sait où il est allé.

Il économise tout son argent.

Tout le monde se tait.

Exercice 9 page 167

Il était une fois, un roi qui avait trois fils. Deux étaient intelligents mais le troisième paraissait idiot. Le roi, en vieillissant, voyait ses forces diminuer. Quand il sentit sa fin proche, il fit appeler ses fils.