

CORRECTION DU VENDREDI 3 AVRIL

LEXIQUE

Une Grenouille vit un Bœuf
Qui lui sembla de belle taille.
Elle, qui n'était pas grosse en tout comme un œuf,
Envieuse, s'étend, et s'enfle, et se travaille,
Pour égaler l'animal en grosueur,
Disant : "Regardez bien, ma sœur ;
Est-ce assez ? dites-moi ; n'y suis-je point encore ?
- Nenni. - M'y voici donc ? - Point du tout. - M'y voilà ?
- Vous n'en approchez point. » La chétive pécore
S'enfla si bien qu'elle creva.

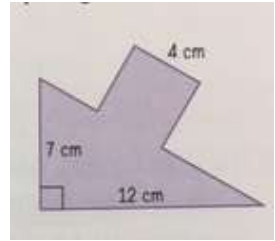
LECTURE / ECRITURE

A titre d'exemple car il y a plusieurs possibilités :

Un bœuf vit une grenouille
Qui lui sembla de petite / moindre taille.
Lui, qui était énorme comme un Airbus A320,
Envieux, se replie et désenfle, et s'amincit,
Pour égaler l'animal en minceur ,
Disant : « Regardez bien, mon frère ;
Est-ce assez ? dites-moi ; n'y suis-je point encore ?
- Nenni. - M'y voici donc ? - Point du tout. - M'y voilà ?
- Vous n'en approchez point. » Le costaud bonhomme désenfla si bien
qu'il disparu.

MESURES

Exercice 6 fiche : calcule l'aire de la figure.



La figure est constituée d'un carré de 4 cm de côté et d'un triangle rectangle de 12 cm de long et de 7 cm de large. Utilisons les formules pour calculer leur aire :

- l'aire de ce carré est de : $4 \times 4 = 16 \text{ cm}^2$
- l'aire du triangle est de : $(12 \times 7) / 2 = 42 \text{ cm}^2$

Au total, l'aire de la figure est de : $16 + 42 = 58 \text{ cm}^2$

Ex 3 p.159 : convertis dans l'unité demandée.

- a) $1 \text{ m}^2 = 10\,000 \text{ cm}^2$
- b) $1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$
- c) $1 \text{ km}^2 = 1\,000\,000 \text{ m}^2$
- d) $10 \text{ dm}^2 = 1\,000 \text{ cm}^2$
- e) $1 \text{ dam}^2 = 100 \text{ m}^2$
- f) $1\,000 \text{ mm}^2 = 10 \text{ cm}^2$

HISTOIRE

Louis **XIV** a été Roi de France de 1643 à 1715 soit 72 années de règne.