

RITUEL FRANCAIS

C

ANALYSE GRAMMATICALE : Comme en classe !

Phrase 3 :

Le peintre n'a pas peint de toile aujourd'hui

LA PHRASE :

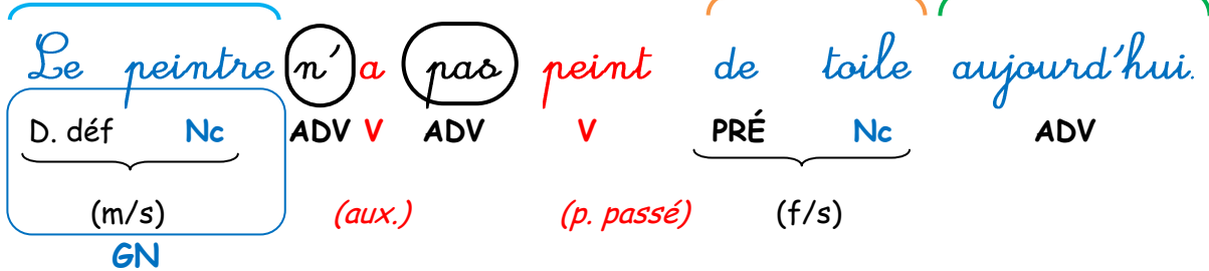
- le TYPE : **Exclamative**
- la FORME : **Négative**
- le TEMPS : **Passé composé**
(Avec l'auxiliaire AVOIR)
- l'INFINITIF : **a peint** → **PEINDRE**
- le GROUPE : **3^{eme} groupe**

Verbe au **PASSÉ COMPOSÉ**

J'ai peint
Tu as peint
Il a peint
Nous avons peint
Vous avez peint
Elles ont peint

FONCTIONS

Sujet



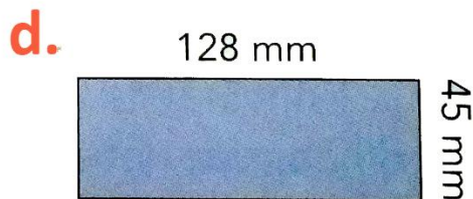
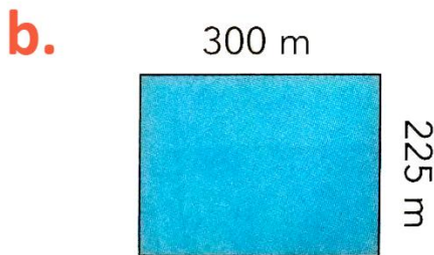
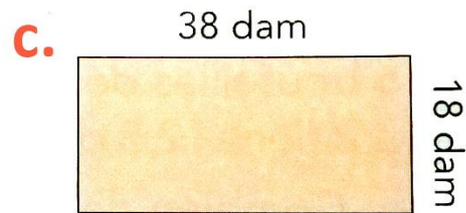
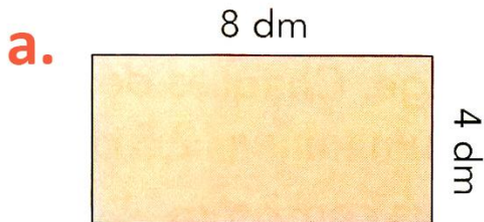
NATURES

LES MESURES

LE PÉRIMÈTRE

EXERCICES

Exercice 1 :



a. $P = 8 + 8 + 4 + 4$
 $P = (2 \times 8 \text{ dm}) + (2 \times 4 \text{ dm})$
 $P = (16 \text{ dm}) + (8 \text{ dm})$
 $P = 24 \text{ dm}$

c. $P = 38 + 38 + 18 + 18$
 $P = (2 \times 38 \text{ dam}) + (2 \times 18 \text{ dam})$
 $P = (76 \text{ dam}) + (36 \text{ dam})$
 $P = 112 \text{ dam}$

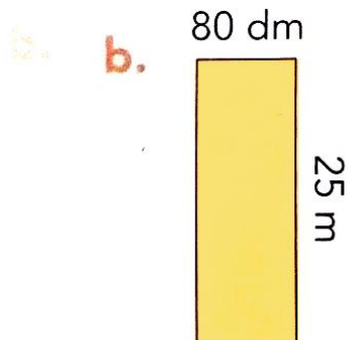
a. $P = 300 + 300 + 225 + 225$
 $P = (2 \times 300 \text{ m}) + (2 \times 225 \text{ m})$
 $P = (600 \text{ m}) + (450 \text{ m})$
 $P = 1050 \text{ m}$

d. $P = 128 + 128 + 45 + 45$
 $P = (2 \times 128 \text{ mm}) + (2 \times 45 \text{ mm})$
 $P = (256 \text{ mm}) + (90 \text{ mm})$
 $P = 346 \text{ mm}$

Attention : Garde bien l'unité de mesure de chaque rectangle pour donner la mesure du périmètre.

Exercice 2 :

Recopie et **complète** le tableau, puis **calcule** les périmètres.



	Unité	Longueur	Largeur	Périmètre
a.	mm	25 mm	1cm = 10 mm	$P = 25 + 25 + 10 + 10$ $P = (2 \times 25) + (2 \times 10)$ $P = 50 + 20$ $P = 70 \text{ mm}$
b.	dm	25 m = 250 dm	80 mm	$P = 250 + 250 + 80 + 80$ $P = (2 \times 250) + (2 \times 80)$ $P = 500 + 160$ $P = 660 \text{ dm}$

ANGLAIS

J3

1) What is the day today ? *Quel jour sommes nous ?*

→ Today is : Friday, 17th April, 2020

(the) (of)

Cela se lit : *Today is Friday (the) seventeenth (of) April, Two thousand and twenty.*

2) What's the weather like today? *Quel temps fait-il aujourd'hui ?*

→ Today, it is (*sunny / windy / hot / rainy / cloudy*)!