




Les mesures de capacités

 **Colorie les bonnes propositions.**

	Ce berlingot a une capacité de...			
	2 litres	20 centilitres	un demi-litre	un cinquième de litre

	Cette bouteille a une capacité de...			
	trois quarts de litre	75 litres	septante-cinq centilitres	750 ml

	Cette bouteille a une capacité de...			
	cinq litres	50 cl	cinq dixièmes de litre	$\frac{1}{2}$ l

 **Complète.**

$$\begin{aligned}
 1 \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{1}{2} \text{ l} &= \text{---} \text{ l} = \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{1}{4} \text{ l} &= \text{---} \text{ l} = \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{3}{4} \text{ l} &= \text{---} \text{ l} = \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{1}{10} \text{ l} &= \text{---} \text{ l} = \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \frac{1}{5} \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{3}{10} \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 \frac{3}{5} \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 1,5 \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml} \\
 0,6 \text{ l} &= \text{---} \text{ cl} = \text{---} \text{ ml}
 \end{aligned}$$

 **Complète.**

$$\begin{aligned}
 1 \text{ l, c'est } & \begin{cases} 0,25 \text{ l} + \frac{1}{2} \text{ l} + \text{---} \text{ l} \\ 0,5 \text{ l} + \frac{1}{10} \text{ l} + \text{---} \text{ cl} \\ 75 \text{ cl} + 100 \text{ ml} + \text{---} \text{ cl} \\ \frac{3}{10} \text{ l} + 500 \text{ ml} + \text{---} \text{ l} \\ 400 \text{ ml} + 0,1 \text{ l} + \text{---} \text{ l} \end{cases}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \frac{1}{2} \text{ l, c'est } & \begin{cases} 0,25 \text{ l} + \text{---} \text{ l} \\ \frac{3}{4} \text{ l} - \text{---} \text{ cl} \\ 2 \times \text{---} \text{ l} \\ \frac{1}{5} \text{ l} + \text{---} \text{ cl} \\ \frac{7}{10} \text{ l} - \text{---} \text{ ml} \end{cases}
 \end{aligned}$$

Nombres-Opérations

Effectue les opérations ci-dessous. *Attention à l'alignement des chiffres et à la position de la virgule !*

A) $9\,958 + 467 + 32\,658 = ?$

C) $86\,778 + 89,59 + 4\,224,5 = ?$

B) $64\,687 + 9\,555 + 297 = ?$

D) $528,49 + 995,65 + 91,9 = ?$

A)	B)	C)	D)
-----------	-----------	-----------	-----------

A) $8\,200 - 753 = ?$

C) $550,1 - 56,42 = ?$

B) $34,52 - 15,7 = ?$

D) $923,55 - 9,37 = ?$

A)	B)	C)	D)
----	----	----	----

A) $958 \times 4 = ?$

C) $465 \times 4,5 = ?$

B) $47,5 \times 3 = ?$

D) $34,84 \times 8,7 = ?$

A)	B)	C)	D)
-----------	-----------	-----------	-----------

Les pronoms

Indique la nature précise des pronoms soulignés dans le tableau ci-dessous.

- ✓ En juillet, nous (1) irons en France et certains (2) en (3) profiteront un maximum.
- ✓ La plupart (4) y (5) va déjà alors que d'autres (6) hésitent encore.
- ✓ Ceux-là (7) espèrent remporter la rencontre tout comme eux (8).
- ✓ Chacun (9) a le droit de donner son opinion. Le mien (10) mérite d'être entendu.
- ✓ Nul (11) ne le (12) connaît mais lui (13) sait qui nous (14) sommes !

- | | |
|----------|-----------|
| 1) | 8) |
| 2) | 9) |
| 3) | 10) |
| 4) | 11) |
| 5) | 12) |
| 6) | 13) |
| 7) | 14) |

Observe les mots soulignés et indique leur nature en coloriant la bonne case.

	Déterminant	Pronom
<u>Le</u> prix de l'électricité a encore augmenté le mois dernier.		
Des enfants <u>le</u> contemplent depuis un moment.		
<u>Beaucoup</u> pensent que tu as tort !		
J'en ai ramassé <u>une</u> qui traînait sur le sol.		
Ont-ils pris <u>leur</u> sac pour aller à la piscine ?		
<u>Quelques</u> élèves pensent que tu as tort !		
Il y a <u>plusieurs</u> caisses à transporter à la cave.		
Des doutes, je n'en ai <u>aucun</u> à ce sujet.		
Le fermier <u>le</u> réparera dans les prochains jours.		

Remplace les groupes soulignés par un pronom personnel.

- ✓ Lola offre des biscuits à sa sœur. —>
- ✓ Je pense à ma copine de classe. —>
- ✓ Elle vient souvent à cet endroit. —>
- ✓ Tu iras chez tes amis. —>
- ✓ Papy parle parfois de son enfance. —>
- ✓ Je suis énervé à cause d'Alexia. —>
- ✓ Louis et toi avez raison à ce sujet. —>

Remplace le groupe mis entre (...) par un pronom possessif.

- ✓ Puis-je avoir ta latte car je ne retrouve plus (ma latte) ?
- ✓ J'ai reçu mon bulletin. Et toi, as-tu reçu (ton bulletin) ?
- ✓ Donne-lui ton équerre car il a oublié (son équerre)
- ✓ Ils n'avaient pas de ballon mais nous avons (notre ballon)
- ✓ Nous avons nos soucis et vous avez (vos soucis)
- ✓ Tu regardes mes vignettes et je regarde (tes vignettes)
- ✓ Montre-moi ta photo et je te montrerai (ma photo)
- ✓ J'ai rangé mes fardes. Et toi, as-tu rangé (tes fardes) ?

Ajoute un pronom interrogatif qui convient.

- ✓ Avec irez-vous au cinéma ? ✓ Avec frotteras-tu la table ?
- ✓ part avec elle ? ✓ venez-vous chez nous ?
- ✓ Voici deux livres : choisissez-vous ?
- ✓ Parmi ces robes, préfères-tu ?
- ✓ Léa a deux amies. préfères-tu ?

Complète les phrases avec un pronom qui convient.

- ✓ Vous ne connaissez pas vraiment la personne vous parlez.
- ✓ La maison vivent mes amis se trouve près d'un bois.
- ✓ Vous devez emprunter le sentier longe la rivière.
- ✓ Voici le bouquin j'ai lu récemment.
- ✓ Ils sont revenus la pluie a commencé à tomber.
- ✓ Le musée je me suis rendu est immense.