

Prénom : \_\_\_\_\_

**Contrat n° 26**



Signature



4<sup>e</sup>

COMPLET et **SIGNÉ**

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi Dimanche	<b>+ relire et faire signer</b>
n°	n°	n°	n°	n°	n°	

Lorsque tu as terminé ton devoir, tu le présentes à tes parents  
qui **vérifient** s'il est complet, soigné et qui le **signent**.

**1) Décomposer l'addition pour passer par une centaine ronde.**

Observe :

200

$$158 + 75 = (158 + 42) + 33 = 233$$

$\swarrow$   
42

$\searrow$   
33



A toi d'utiliser le même procédé !

$$275 + 48 = (275 + 25) + 23 = 323$$

$\swarrow$   
25

$\searrow$   
23

$$785 + 48 = (785 + 15) + 33 = 833$$

$\swarrow$   
15

$\searrow$   
33

$$379 + 56 = (379 + 21) + 35 = 435$$

$\swarrow$   
21

$\searrow$   
35

$$729 + 86 = (729 + 71) + 15 = 815$$

$\swarrow$   
71

$\searrow$   
15

$$674 + 68 = (674 + 26) + 42 = 742$$

$\swarrow$   
26

$\searrow$   
42

$$784 + 68 = (784 + 16) + 52 = 852$$

$\swarrow$   
16

$\searrow$   
52

$$846 + 76 = (846 + 54) + 22 = 922$$

$\swarrow$   
54

$\searrow$   
22

$$486 + 76 = (486 + 14) + 62 = 562$$

$\swarrow$   
14

$\searrow$   
62

$$186 + 78 = (186 + 14) + 64 = 264$$

$\swarrow$   
14

$\searrow$   
64

$$816 + 98 = (816 + 84) + 14 = 914$$

$\swarrow$   
84

$\searrow$   
14

$$588 + 74 = (588 + 12) + 62 = 662$$

$\swarrow$   
12

$\searrow$   
62

$$858 + 74 = (858 + 42) + 32 = 932$$

$\swarrow$   
42

$\searrow$   
32



2) **Souligne le groupe sujet dans chaque phrase et remplace-le par un pronom.**

Hier, Marie a mangé la pomme de son frère.

→ elle

Les animaux de la forêt se cachent derrière les arbres.

→ Ils

Maintenant, Lucie et Céline vont faire les courses.

→ elles

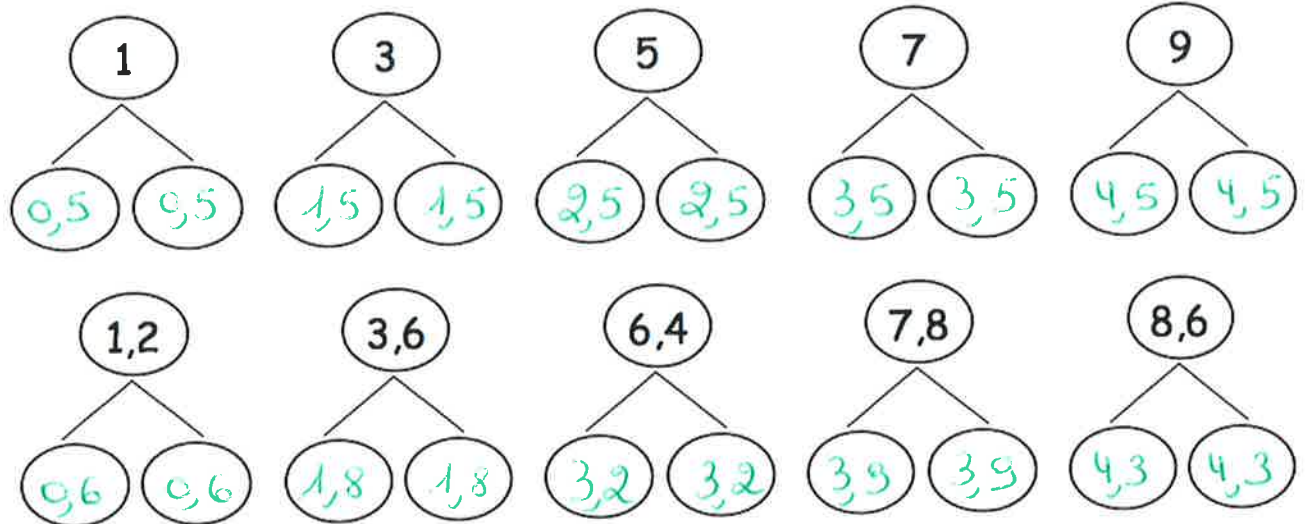
Après demain, Florian ira au cirque.

→ il

En Belgique, les montois fêtent le Doudou.

→ ils

3) **Divise en 2 parts égales.**



4) **Résous ces calculs écrits.**

$$\begin{array}{r} 158 \\ \times 12 \\ \hline 316 \\ 158 \\ \hline 1896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 122 \\ \hline 186 \\ 186 \\ 2046 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 32 \\ \hline 246 \\ 369 \\ \hline 3936 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 124 \\ \hline 852 \\ 426 \\ 5112 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \overset{10}{2} \overset{10}{3} \overset{10}{8} 4 \\ - 1594 \\ \hline 790 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{3}{4} \overset{10}{2} \overset{10}{3} 7 \\ - 2475 \\ \hline 1762 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2587 \\ - 1275 \\ \hline 1312 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5675 \\ - 3467 \\ \hline 2208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{1} \overset{1}{2} \overset{10}{5} 8 \\ + 898 \\ \hline 2156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{1} \overset{1}{5} \overset{10}{6} 9 \\ + 2576 \\ \hline 4145 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{1} \overset{1}{5} \overset{1}{8} 9 \\ + 984 \\ \hline 2573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{1} \overset{1}{4} \overset{1}{5} 8 \\ + 6589 \\ \hline 8047 \end{array}$$

5) Place les nombres **CORRECTEMENT** pour résoudre ces calculs écrits.

$$\begin{array}{r} 95,4 - 32,3 \\ 55,60 - 21,61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,5 - 6,27 \\ 16,4 + 8,23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,68 - 1,45 \\ 14,9 + 5,64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,41 + 12,5 \\ 83 - 9,51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 + 62,4 \\ 58 + 2,86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,4 \\ - 32,3 \\ \hline 63,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{10}{4} \overset{10}{5} \overset{10}{0} \\ - 6,27 \\ \hline 8,23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,68 \\ - 1,45 \\ \hline 4,23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,41 \\ + 12,5 \\ \hline 19,91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 62,4 \\ \hline 103,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{10}{5} \overset{10}{5} \overset{10}{0} \\ - 21,61 \\ \hline 33,99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,4 \\ + 8,23 \\ \hline 24,63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,9 \\ + 5,64 \\ \hline 20,54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{10}{8} \overset{10}{3} \overset{10}{0} \\ - \overset{10}{9} \overset{10}{5} \overset{10}{1} \\ \hline 73,49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 2,86 \\ \hline 60,86 \end{array}$$

## 6) Soirée télé !

Calcule la durée de ces films !

Alice au pays des merveilles = 72 min = 1 h 12

Deux en un = 118 min = 1 h 58

Dumbo = 64 min = 1 h 04

Le pianiste = 144 min = 2 h 24

Les Choristes = 92 min = 1 h 32

Narnia = 137 min = 2 h 17

Je m'installe devant la télé, il est 20h30. Si je regarde le film « Les Choristes » en faisant un entracte de 10 minutes à la moitié du film, à quelle heure le film finira-t-il ?

Explique comment tu as calculé !

Calcul + réponse :

20h30 + 1h32 = 22h02 + 10 min = 22h12.  
Le film se terminera à 22h12.



**7) Transforme ces phrases au pluriel.**

Un agent secret est venu chez toi.

Des agents secrets sont venus chez toi.

Un escroc s'est approché du canapé.

Des escrocs se sont approchés du canapé.

Cette sorcière est l'inventrice d'une machine géniale.

Les sorcières sont les inventrices d'une machine géniale.

Une tasse de thé flottait dans l'air.

Des tasses de thé flottaient dans l'air.

L'homme sonne au domicile de tante Agathe.

Les hommes sonnent au domicile de tante Agathe.

L'escroc libère son complice.

Les escrocs libèrent leurs complices.

Le robot a accompli l'ordre de la sorcière.

Les robots ont accompli les ordres de la sorcière.

La princesse retrouve son prince.

Les princesses retrouvent leur prince.

La sorcière a un gros nez.

Les sorcières ont des gros nez.

**8) Mets ces mots au pluriel en les écrivant dans la bonne colonne.**

chou – feu – pomme – bleu – landau – pneu – jeu – loi – voeu – tuyau – neveu – drapeau – chandail – roi – genou – clou – nez – verrou – château – fou – sarrau

Nom + S	Nom + X	Exceptions
pommes	choux	
bleus	feux	
landaus	jeux	
pneus	voeux	
lois	tuyaux	sarraus
chandails	neveux	nez
rois, fous	chapeaux	genoux
clous, verrous	châteaux	





Couragé

# Dossier de travail

## Semaine 4

1) Transforme la phrase en la laissant au passé composé.

J'ai vu des poissons. → Tu as vu des poissons.

J'ai retenu 5 moments. → Vous avez retenu 5 moments.

J'ai fait la piste noire. → Il a fait la piste noire.

Tu as passé un bon congé → J' ai passé un bon congé.

Tu as pris ton cahier. → Nous avons pris notre cahier.

2) Indique la fraction représentée pour chaque figure.



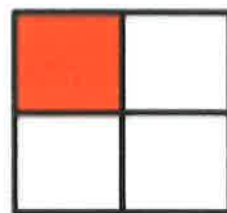
$\frac{2}{5}$



$\frac{1}{2}$



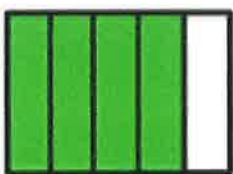
$\frac{2}{6}$



$\frac{1}{4}$



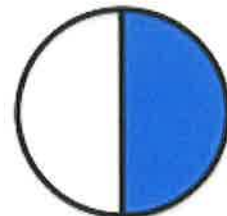
$\frac{2}{2}$



$\frac{4}{5}$



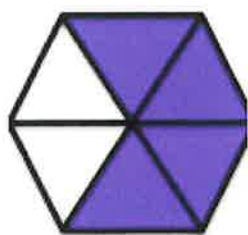
$\frac{2}{3}$



$\frac{1}{2}$



$\frac{4}{4}$



$\frac{4}{6}$



$\frac{1}{3}$



$\frac{1}{5}$



### 3) Complète les comptages.

Par 3 ⇒ 

0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Par 6 ⇒ 

0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Par 9 ⇒ 

0	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Par 7 ⇒ 

0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Par 5 ⇒ 

0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Par 8 ⇒ 

0	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

### Résous ces soustractions écrites.

$$\begin{array}{r} 5, 2 1 \\ - 3, 4 6 \\ \hline 1, 7 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7, 5 7 \\ - 1, 9 2 \\ \hline 5, 6 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8, 3 3 \\ - 2, 7 9 \\ \hline 5, 5 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3, 1 3 \\ - 0, 8 8 \\ \hline 2, 2 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4, 5 0 \\ - 2, 7 8 \\ \hline 1, 7 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6, 7 7 \\ - 2, 8 9 \\ \hline 3, 8 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7, 7 5 \\ - 1, 8 7 \\ \hline 5, 8 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2, 2 2 \\ - 1, 3 8 \\ \hline 0, 8 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 2, 3 6 \\ - 1, 5 7 \\ \hline 10, 7 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 5, 8 1 \\ - 6, 7 6 \\ \hline 69, 0 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 1, 3 6 \\ - 1 4, 4 6 \\ \hline 26, 9 0 \end{array}$$



Entoure le verbe au passé composé et écris son infinitif.

Loïc s'est cassé la jambe.

→ se casser

Ils sont partis en Italie ensemble.

→ partir

Elisa et Noa se sont déguisés.

→ se déguiser

Louis a mis son contrat dans sa farde.

→ mettre

Tom a vu un arc-en-ciel.

→ voir

Nous avons regardé un documentaire.

→ regarder

Le facteur a déposé un colis.

→ déposer

1) Colorie les mots usuels identiques et recopie-les 3x.

assez	tantôt	comment	aussitôt	aujourd'hui	voici
voici	d'abord	pourtant	ensuite	tout à coup	assez
ensuite	parce que	assez	un peu de	tantôt	aussitôt
un peu de	Voici	un peu de	d'abord	ensuite	d'abord
qu'est-ce que	aujourd'hui	mieux	tout à coup	assez	ensuite
tantôt	un peu de	qu'est-ce que	aussitôt	parce que	mieux
comment	qu'est-ce que	d'abord	aujourd'hui	comment	qu'est-ce que
pourtant	parce que	tout à coup	mieux	pourtant	voici

Recopie chaque mot usuel 3 fois.

---



---



---



---



---



---



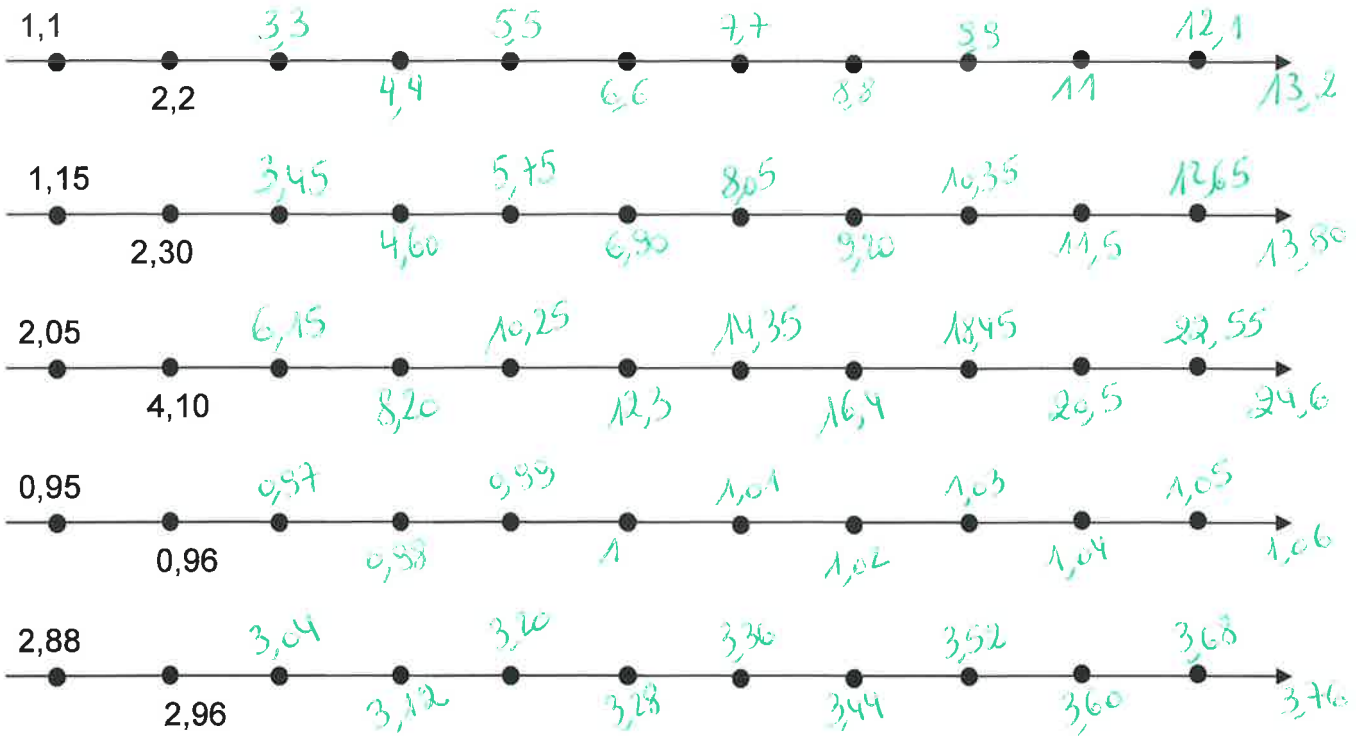
---



---



8) Complète les comptages sur la ligne des nombres



9) Souligne les verbes conjugués au passé composé puis réécris le texte en conjuguant à la 1<sup>ère</sup> personne du pluriel.

J'ai demandé à un adulte de verser de l'eau dans 2 petits bocaux.

J'ai pris leur température et je l'ai notée.

J'ai fermé les couvercles. J'ai placé chaque petit bocal dans un bocal de taille moyenne.

Ensuite, j'ai enfermé ces bocaux dans les grands bocaux.

J'ai entouré l'un des 2 bocaux d'une grosse chaussette de laine.

Après 2 heures, j'ai mesuré et j'ai noté la température de l'eau de chaque bocal.

J'ai à nouveau mesuré la température de l'eau après 4 heures.

Nous avons demandé

Nous avons pris et nous l'avons notée.

Nous avons fermé Nous avons placé

nous avons enfermé

Nous avons entouré

nous avons mesuré et nous avons noté

Nous avons à nouveau mesuré

