

Prénom : \_\_\_\_\_

**Contrat n° 23**



Signature
-----------

4<sup>e</sup>

Lundi 16	Mardi 17	Mercredi 18	Jeudi 19	Vendredi 20	Samedi Dimanche	+ relire et faire signer
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. Résous.**

$\frac{1}{4}$ de 28 = (28 : 4) x 1 = 7	$\frac{1}{6}$ de 24 = (24 : 6) x 1 = 4
$\frac{1}{3}$ de 24 = (24 : 3) x 1 = 8	$\frac{1}{7}$ de 42 = (42 : 7) x 1 = 6
$\frac{4}{6}$ de 36 = (36 : 6) x 4 = 24	$\frac{2}{6}$ de 48 = (48 : 6) x 2 = 16
$\frac{4}{5}$ de 45 = (45 : 5) x 4 = 36	$\frac{2}{5}$ de 20 = (20 : 5) x 2 = 8

**2. Entoure le verbe conjugué, écris le temps auquel il est conjugué et son infinitif.**

ex : J'ai préparé le repas.

passé composé	→ préparer
---------------	------------

Demain, nous ferons les magasins.

Hier, il dormait chez Julien.

Fais attention aux marches !

Levez-vous maintenant !

Je suis parti en Italie.

Julie va chez sa meilleure amie.

Nous allons à la fancy-fair de ma cousine.

Lisez le texte en silence.

Futur simple	→ Faire
imparfait	→ dormir
Impératif présent	→ Faire
Impératif présent	→ Lever
passé-composé	→ partir
présent	→ aller
présent	→ aller
impératif présent	→ lire

### 3. Conjugue les verbes au temps demandé.

	Imparfait	Présent	Futur simple
être	j' <i>étais</i>	<i>suis</i>	<i>serai</i>
mettre	ils <i>mettaient</i>	<i>mettent</i>	<i>mettront</i>
aller	tu <i>allais</i>	<i>vas</i>	<i>iras</i>
manger	nous <i>mangions</i>	<i>mangeons</i>	<i>mangerons</i>
faire	il <i>faisait</i>	<del>est</del> <i>fait</i>	<i>fera</i>
savoir	elle <i>savait</i>	<i>sait</i>	<i>saura</i>
vouloir	vous <i>vouliez</i>	<i>voulez</i>	<i>voudrez</i>
venir	je <i>venais</i>	<i>viens</i>	<i>viendrai</i>
voir	tu <i>voyais</i>	<i>vois</i>	<i>verras</i>
parler	il <i>parlait</i>	<i>parle</i>	<i>parlera</i>
devenir	nous <i>devenions</i>	<i>devenons</i>	<i>deviendrons</i>

### 4. Entoure les verbes conjugués à l'impératif présent.

1. **Choisis** et **découpe** les gabarits.
2. **Reporte** les gabarits sur le carton et **découpe-les**. **Peins** les morceaux en gris clair par exemple et **laisse** bien sécher. Lorsque la peinture est bien sèche **décore** les pattes et les oreilles avec le feutre. **Agis** selon ton envie.
3. **Sépare** les deux morceaux de la boîte d'allumettes. **Peins-les** en gris foncé par exemple. **Laisse** bien sécher. Lorsque la peinture est bien sèche, avec le feutre, **décore** la tête du koala

**5. Entoure les verbes conjugués à l'impératif présent puis, transforme ce texte à la 2<sup>ème</sup> personne du pluriel.**

1. Mets-toi d'abord dans une pièce sombre. Fixe la feuille au mur. Demande à un ami de se placer de profil près de la feuille.
2. Éclaire ensuite ton ami avec une lampe de bureau. Son ombre sera projetée sur la feuille de papier. Demande à ton ami de ne plus bouger. Dessine son contour au crayon puis repasse-le au pastel de couleur.
3. Une fois la silhouette terminée, fixe la feuille avec du papier collant. Dessine quelque chose au centre de la tête. Colorie-le en blanc au pastel gras.

1. Mettez Fixez Demandez

2. Éclairez  
Demandez  
Reprenez Dessinez

3. fixez  
Coloriez Dessinez

**6. Résous ces calculs.**

$1,05 \times 10 = 10,5$

$1260 : 100 = 12,6$

$0,01 \times 100 = 1$

$1300 : 10 = 130$

$24 : 10 = 2,4$

$3,23 \times 1000 = 3230$

$410 : 10 = 41$

$1,25 \times 10 = 12,5$

$1,4 : 10 = 0,14$

$109 : 100 = 1,09$

$2,78 \times 10 = 27,8$

$1,23 \times 10 = 12,3$

$69 : 100 = 0,69$

$600 \times 10 = 6000$

$3,16 : 10 = 0,316$

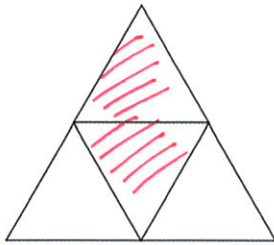
$3,07 \times 10 = 30,7$

$2,56 \times 100 = 256$

$0,005 \times 1000 = 5$

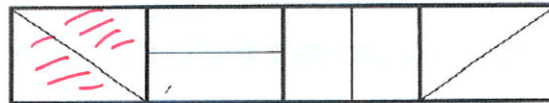
**7. Colorie la part qui reste si...**

...j'enlève  $\frac{2}{4}$  de la forme.



Il reste  $\frac{2}{4}$  de la forme.

...j'enlève  $\frac{2}{8}$  de la forme.



Il reste  $\frac{6}{8}$  de la forme.

**8. Résous ces multiplications écrites.**

$$\begin{array}{r} 806 \\ \times 46 \\ \hline 4836 \\ + 3224 \\ \hline 37076 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357 \\ \times 37 \\ \hline 2499 \\ + 1071 \\ \hline 13209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269 \\ \times 52 \\ \hline 538 \\ + 1345 \\ \hline 13988 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 619 \\ \times 94 \\ \hline 2476 \\ + 5571 \\ \hline 58186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ \times 85 \\ \hline 1750 \\ + 2800 \\ \hline 29750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 409 \\ \times 74 \\ \hline 1636 \\ + 2863 \\ \hline 30266 \end{array}$$