

**Mardi 5 mai**  
**CM1**  
**Correction**

**RITUELS**

- Conjugue les verbes "découper" et "chérir" au futur simple.

	DECOUPER	CHERIR
je	découperai	chérirai
tu	découperas	chériras
il / elle / on	découpera	chérira
nous	découperons	chérirons
vous	découperez	chérirez
ils / elles	découperont	chériront

**FRANCAIS**

- Conjugaison : le futur simple des verbes aller, faire, venir, dire

**Exercice 1 :** Transforme les phrases en remplaçant "aujourd'hui" par "demain".

- Demain, j'irai au musée.
- Demain, ma soeur me dira quoi faire.
- Demain, mes grands-parents viendront à la maison.
- Demain, il fera beau.
- Demain, vous ferez les courses.

**Exercice 2 :** Au choix entre les deux niveaux de difficultés (le niveau I étant légèrement plus complexe que le niveau II)

--> NIVEAU 1 : Ecris les phrases en conjuguant les verbes au futur.

Nous irons sur Mars. Tu feras le voyage en fusée. Je viendrai te rejoindre en navette spatiale. Tu me diras comment faire. Il fera froid dans l'espace. Des extraterrestres viendront à notre rencontre et feront un feu pour vous réchauffer. Nous leur dirons merci.

--> NIVEAU II : Réécris les phrases au futur

Nous irons sur Mars. Tu feras le voyage en fusée. Je viendrai te rejoindre en navette spatiale. Tu me diras comment faire. Il fera froid dans l'espace. Des extraterrestres viendront à notre rencontre et feront un feu pour vous réchauffer. Nous leur dirons merci.

## MATHEMATIQUES

- Calculer le périmètre d'un carré et d'un rectangle.

Rappel :

--> Périmètre du carré =  $4 \times \text{côté}$

--> Périmètre du rectangle =  $(2 \times \text{longueur}) + (2 \times \text{largeur})$

Exercice 1 : (Recopie si nécessaire) puis complète le tableau. Attention aux unités de mesure.

Carré	
Côté	Périmètre
9 cm	<b><math>9 \times 4 = 36 \text{ cm}</math></b>
10 mm	<b><math>10 \times 4 = 40 \text{ cm}</math></b>
7 dm	<b><math>7 \times 4 = 28 \text{ dm}</math></b>
<b>8 cm</b>	32 cm

Exercice 2 : (Recopie si nécessaire) puis complète le tableau. Attention aux unités de mesure.

Rectangle		
Longueur	Largeur	Périmètre
5 cm	2 cm	$(2 \times 5) + (2 \times 2) = 10 + 4 = 14 \text{ cm}$
9 mm	6 mm	$(2 \times 9) + (2 \times 6) = 18 + 12 = 30 \text{ mm}$
8 dam	4 dam	$(2 \times 8) + (2 \times 4) = 16 + 8 = 24 \text{ dam}$
6 cm	1 cm	$(2 \times 6) + (2 \times 1) = 12 + 2 = 14 \text{ cm}$

## QUESTIONNER LE MONDE

1) On voit des maisons individuelles, des grands ensembles (immeubles anciens) et des immeubles collectifs (plus récents).

2) des maisons individuelles --> une famille.  
grands ensembles --> une centaine  
immeubles collectifs --> un vingtaine

A)



Immeuble moderne

Habitat collectif

-----

-----

B)



Maison ancienne

Habitat individuel

-----

-----

C)



Lotissement

Habitats individuels

-----

-----

D)



Grand ensemble

Habitat collectif

-----

-----

E)



Immeuble ancien

Habitat collectif

-----

-----

Mardi 5 mai  
Mathématiques  
Correction

CE2

$$\begin{array}{r} 5741 \\ - 3490 \\ \hline 2251 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4712 \\ - 1223 \\ \hline 3489 \end{array}$$

*CE2*

$$\begin{array}{r} 202 \\ - 25 \\ \hline 177 \\ + 1820 \\ \hline 1997 \\ - 1588 \\ \hline 409 \end{array}$$

CM1

$$\begin{array}{r} 7641 \\ \times 54 \\ \hline 30564 \\ + 382050 \\ \hline 412614 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6207 \mid 5 \\ - 5 \downarrow \\ \hline 12 \downarrow \\ - 10 \downarrow \\ \hline 020 \downarrow \\ - 20 \downarrow \\ \hline 07 \\ - 05 \\ \hline 2 \end{array}$$

*CM1*

$$\begin{array}{r} 2882 \\ \times 2882 \\ \hline 23056 \\ + 230560 \\ \hline 830564 \end{array}$$

*CM1*

$$\begin{array}{r} 2402 \\ - 2402 \\ \hline 020 \\ - 20 \\ \hline 010 \\ - 10 \\ \hline 00 \end{array}$$