

Lecture :	Après la lecture		
	oui	non	?
<i>Il existe plusieurs familles de corps célestes.</i>	X		
<i>Les étoiles sont des astres qui produisent et émettent leur propre lumière.</i>	X		
<i>Il existe un seul type d'étoile.</i>		X	
<i>Le Soleil est une étoile dont la température de surface est de 3 000°C.</i>		X	
<i>Les planètes, les astéroïdes et les comètes tournent autour d'une étoile.</i>	X		
<i>Les planètes et les satellites émettent de la lumière.</i>		X	
<i>Les astéroïdes sont de toutes petites planètes situées entre Mars et Jupiter.</i>		X	
<i>Notre galaxie, la Voie Lactée, constitue l'ensemble de l'univers.</i>		X	
<i>Les étoiles peuvent être entourées par une nébuleuse.</i>	X		

Grammaire Ex 1 :

Maël **mange** une tarte aux fraises.

En rentrant de l'école, Tom **révise** sa leçon.

Sur le banc, Kathy **lit** silencieusement son roman.

Jean **aime** beaucoup la musique classique.

La jeune femme **remercie** chaleureusement Paola.

Relis attentivement la consigne.

Ex 2 : phrase mystère : Comment se débrouillait - elle pour vivre ces aventures extraordinaires ?

Orthographe

❑ Ex 2 : Les voyageurs

Leur décision est prise, ils partent. Ils font leur sac, choisissent au hasard une destination et avancent sans se retourner. Parfois, ils s'arrêtent, mais ne restent jamais longtemps au même endroit. Ils vont, ils viennent, par tous les moyens, terrestres ou aériens. Que veulent-ils ? Que cherchent-ils ? Nul ne le sait. A peine arrivés, ils repartent. En chemin, ils amassent des souvenirs, remplissent leur tête d'images de toutes sortes. Ils arpentent le monde, sillonnent les continents, affrontent les éléments... jusqu'à quand ?

Vocabulaire

le hockey *	* un panier
l'escrime *	* des filets
le basket *	* une crosse
le football *	* un fleuret
l'équitation *	* une raquette
l'aviron *	* des anneaux
le tennis *	* une cravache
le golf *	* une rame
la gymnastique *	* un club

❑ Ex 2 : * saute-mouton : C'est un jeu, pas un sport

* le base ball : ne se joue pas avec un ballon ou le water polo : se joue dans l'eau

* le base ball : ne se joue pas avec une raquette

Conjugaison

- ❑ **Ex 1** : Nous **avons** participé. Elles **ont** discuté. Vous **êtes** allés. Il **a** tiré. Tu **as** partagé.
 J'**ai** parlé. Vous **avez** acheté. J'**ai** chanté. Vous **avez** emprunté. Nous **avons** gagné.
- ❑ **Ex 2** : Nous **avons sauté**. Daniel **a plongé**. Il **est rentré**. Le footballeur **est arrivé**.
 Tu **as poussé**. J'**ai cherché**. Le petit oiseau **est tombé**. On **a joué**.

Opérations

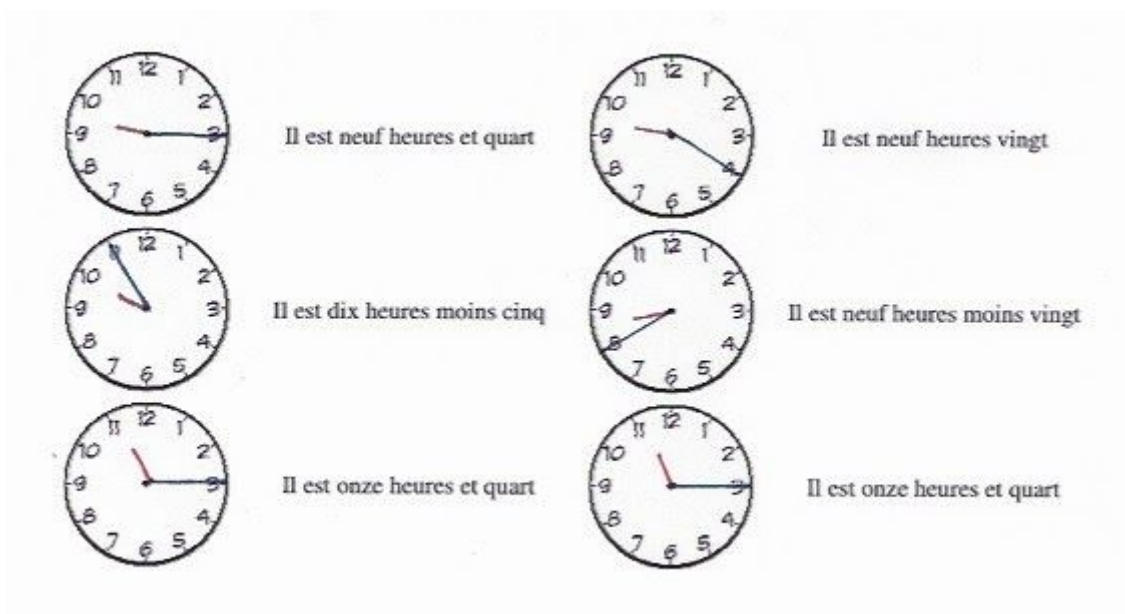
- ❑ **Ex 1** : a) $4\ 837 \times 546 = 2\ 641\ 002$ $6\ 873 \times 304 = 2\ 089\ 392$
 $13\ 958 : 8 = 1\ 744$ reste 6 $38\ 659 : 7 = 5\ 522$ reste 5
- b) $1285 + 576 + 39\ 576 = 41\ 437$ $38\ 598 - 23\ 905 = 14\ 693$
 $409 \times 981 = 401\ 229$ $84\ 029 : 9 = 9\ 336$ reste 5

- ❑ **Ex 2** :

$$\begin{array}{r}
 8\ 7\ 15\ 12\ 16 \\
 -\ 4\ 6\ 9\ 6\ 7 \\
 \hline
 =\ 4\ 0\ 5\ 5\ 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2\ 7\ 4\ 7\ 5 \\
 -\ 2\ 4\ \downarrow \\
 \hline
 3\ 4 \\
 -\ 3\ 2\ \downarrow \\
 \hline
 2\ 7 \\
 -\ 2\ 4\ \downarrow \\
 \hline
 3\ 5 \\
 -\ 3\ 2 \\
 \hline
 3
 \end{array}$$

Grandeurs et mesures : Place les aiguilles au bon endroit sur ces horloges.



Calcul mental : Calcule sans poser les résultats suivants

405+18 = 423 685+25= 710 623+99= 722 24+191= 215 75+475= 550 45+237= 282 219+34= 253

☐ Observe chaque suite et écris les quatre nombres qui viennent après

115 - 120 - 125 - 130 - 135 - 140 - 145

354 - 364 - 374 - 384 - 394 - 404 - 414

350 - 375 - 400 - 425 - 450 - 475 - 500

150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450

163 - 173 - 183 - 193 - 203 - 213 - 223

275 - 300 - 325 - 350 - 375 - 400 - 425

Résolution de problèmes

Pour chaque question, trouve l'opération à poser, calcule le résultat et rédige une phrase-réponse.

Pour résoudre ce problème, on peut utiliser un tableau :

	Léa	Matt	Hugo	Cloé	Anna
citron	? oui	non	non	non	non
pomme	non	non	oui	non	non
raisin	non	oui	non	non	non
banane	? non	non	non	oui	non
fraise	non	non	non	non	oui

On utilise d'abord les indices :

- Léa a un fruit jaune
- Matt n'a pas un fruit rouge
- Le fruit de Cloé ne pousse pas en France
- Hugo n'a pas la fraise

Puis on complète en sachant qu'il ne peut y avoir qu'un "oui" par ligne et par colonne.

$$1\ 426 - 186 = 1\ 240$$

$$1\ 240 : 2 = 620$$

$$620 + 186 = 806$$

$$620 + 806 = 1426$$

Rachkam-le-rouge a 620 pièces.

Barberousse en a 806.

$$120 : 4 = 30$$

Le premier reçoit 30 pièces.

$$120 : 3 = 40$$

Le deuxième reçoit 40 pièces.

$$30 + 40 = 70$$

$$120 - 70 = 50$$

$$50 : 2 = 25$$

Le troisième et le quatrième auront 25 pièces chacun.

De 1 à 9, il y a 9 x 1 chiffre = 9 chiffres

De 10 à 19, il y a 10 x 2 chiffres = 20 chiffres (total 29)

De 20 à 29, il y a 10 x 2 chiffres = 20 chiffres (total 49)

De 30 à 33, il y a 4 x 2 chiffres = 8 chiffres (total 57)

Son livre a donc 33 pages.

Géométrie

☐ Exercice 1 : Colorie les figures qui sont des solides.

