

## Correction vendredi 15 mai

### Français

#### Grammaire

D'autres réponses sont possibles.

Mon frère parle	Marine joue	La maîtresse écrit
fort	beaucoup	vite
mal	toujours	soigneusement
méchamment	debout	salement
gentiment		bien
doucement		rapidement
		lentement

#### Lecture

- 1) La route de la soie est le nom donné aux anciens itinéraires reliant la Chine à l'Occident qui permettaient le transport de marchandises mais aussi les échanges d'idées.
- 2) Marco Polo part en Asie en 1271.
- 3) Les voyageurs doivent affronter toutes sortes de climats et d'intempéries, ils doivent survivre aux accidents et aux maladies, éviter les régions de guerre et échapper aux bandits et aux pirates.
- 4) Les voyageurs se regroupent en caravane pour plus de sécurité.
- 5) Ce sont les chinois qui ont inventé la soie. On nomme cet itinéraire la route de la soie car elle permettait le transport de cette précieuse marchandise dont seuls les chinois connaissaient le secret de fabrication.
- 6) De nombreuses cités permettent aux caravanes de se ravitailler. Les grandes villes par lesquelles passait la route de la soie sont : Boukhara, Samarcande, Kashgar et Dunhuang.

#### Orthographe

Les marcassins ont un pelage rayé.

Les infirmières sont très dévouées auprès des malades.

Pour bien lire à haute voix, il faut marquer les points et faire les liaisons.

Sa robe était ornée de paillettes et de nœuds en soie.

## Mathématiques

### Calcul mental

#### Les moitiés

a) 2000 → 1000

d) 180 → 90

g) 360 → 180

j) 8016 → 4008

m) 38 → 19

p) 4010 → 2005

b) 94 → 47

e) 34 → 17

h) 624 → 312

k) 740 → 370

n) 812 → 406

q) 2452 → 1226

c) 5000 → 2500

f) 166 → 83

i) 480 → 240

l) 1408 → 704

o) 8650 → 4325

r) 450 → 225

### Géométrie

Nomme les solides que tu connais.



pyramide



cylindre



cube



cône



sphère (boule)



prisme

Entoure la ou les bonnes réponses.

Je n'ai pas de sommet.

LE CÔNE	LA BOULE	LE CUBE
LA PYRAMIDE	LE PAVÉ DROIT	LE CYLINDRE

J'ai un seul sommet.

LE CÔNE	LA BOULE	LE CUBE
LA PYRAMIDE	LE PAVÉ DROIT	LE CYLINDRE

J'ai au moins une face qui est un cercle.

LE CÔNE	LA BOULE	LE CUBE
LA PYRAMIDE	LE PAVÉ DROIT	LE CYLINDRE

Calcul posé

$$14 : 4 = (4 \times 3) + 2$$

$$16 : 5 = (5 \times 3) + 1$$