

théorie  
Date :

# S'entraîner

→ Corrigés p. 1

**1** ★ Indique si la phrase est affirmative (A) ou négative (N).

- a. Le train arrivera à 20 heures 30. ... A
- b. Mon père part à Bordeaux en TGV. ... A
- c. Antoine ne sait pas ranger ses affaires. N
- d. J'ai perdu mes billets. ... A
- e. Mes voisins ne prennent plus l'avion. N

**2** ★ Entoure les deux mots de la négation dans chaque phrase.

/ ne personne  
 ne pas  
 ne jamais  
 ne plus  
 ne rien  
 ou n'

- a. Il ne faut pas oublier de se brosser les dents.
- b. Mon oncle ne voyage jamais en avion.
- c. Le soleil ne brille plus.
- d. Les oiseaux n'ont rien à manger.
- e. Il n'aime personne.
- f. Ne restez pas dehors !
- g. Qui n'a pas fini son exercice ?

**3** ★ Transforme les phrases (A → N) affirmatives en phrases négatives.

- a. Inès danse souvent.  
Inès ne danse pas souvent.
- b. Ce croisement est dangereux.  
Ce croisement m'est pas dangereux.
- c. Le clown est toujours content.  
Le clown n'est jamais content.

**4** ★ Transforme les phrases négatives en phrases affirmatives. (N → A)

- a. Vous n'avez jamais froid. (toujours)  
→ Vous avez toujours froid.
- b. Tu ne manges pas sucré.  
→ Tu manges sucré.
- c. Théo n'a plus le mal de mer. (encore)  
→ Théo a encore le mal de mer.

**5** ★ Transforme la phrase en deux phrases courtes.

Antoine et sa sœur, qui ont oublié leurs imperméables, se dépêchent de rentrer à la maison avant que les nuages chargés de pluie risquent de déverser leur pluie torrentielle sur leur tête.

Antoine et sa sœur ont oublié leurs imperméables. Ils se dépêchent de rentrer à la maison. Les nuages chargés de pluie risquent de déverser leur pluie torrentielle sur leur tête.

**6** ★ Remplace le mot en gras pour éviter les répétitions.

- a. Ce champion court rapidement. Ce champion gagne souvent ses courses.  
→ Le champion court rapidement. Il gagne souvent ses courses.
- b. Ma sœur porte une jolie veste. Demain, elle achètera une jolie robe. (synonyme: belle)  
→ Ma sœur porte une jolie veste. Demain, elle achètera une belle robe.

Prénom: \_\_\_\_\_  
Date: \_\_\_\_\_

## S'entraîner

Utilise ta leçon "les tables de x"

→ Corrigés p. VII

1 ★ Écris les deux divisions qui correspondent à chaque multiplication.

a.  $3 \times 7 = 21 \rightarrow 21 : 3 = 7$  ;  $21 : 7 = 3$   
b.  $4 \times 9 = 36 \rightarrow 36 : 4 = 9$  ;  $36 : 9 = 4$   
c.  $8 \times 6 = 48 \rightarrow 48 : 8 = 6$  ;  $48 : 6 = 8$

2 ★ Complète les égalités.

a.  $26 = (5 \times 5) + 1$   
b.  $41 = (5 \times 8) + 1$   
c.  $55 = (6 \times 9) + 1$

3 ★ Complète les encadrements.

a.  $3 \times 4 = 12 < 13 < 3 \times 5 = 15$  (table de  $\times 3$ )  
b.  $5 \times 8 = 40 < 41 < 5 \times 9 = 45$  (table de  $\times 5$ )  
c.  $6 \times 3 = 18 < 20 < 6 \times 4 = 24$  (table de  $\times 6$ )  
d.  $7 \times 7 = 49 < 53 < 7 \times 8 = 56$  (table de  $\times 7$ )  
e.  $9 \times 4 = 36 < 41 < 9 \times 5 = 45$  (table de  $\times 9$ )  
f.  $8 \times 6 = 48 < 51 < 8 \times 7 = 56$  (table de  $\times 8$ )

4 ★★ Complète.

a. 37 divisé par 6 ;  
 $37 = (6 \times 6) + 1$

Le quotient est : 6

Le reste est : 1

b. 44 divisé par 7 ;  
 $44 = (7 \times 6) + 2$

Le quotient est : 6

Le reste est : 2

5 ★★ a. Combien faut-il de billets de 10 € pour payer 87 € ?

$87 = (10 \times 8) + 7$

Il faut : 8 billets de 10 € et 7 pièces de 1 € pour payer 87 euros.

b. Combien faut-il de billets de 100 € pour payer 990 € ?

$990 = (100 \times 9) + (10 \times 9)$

Il faut : 9 billets de 100 € et 9 billets de 10 € pour payer 990 euros.

6 ★★ Écris les résultats des divisions.

a.  $100 : 50 = 2$  ( $100 = 50 \times 2$ ) ;

$200 : 50 = 4$  ( $200 = 50 \times 4$ ) ;

$250 : 50 = 5$  ( $250 = 50 \times 5$ ) ;

b.  $50 : 25 = 2$  ( $50 = 25 \times 2$ ) ;

$75 : 25 = 3$  ( $75 = 25 \times 3$ ) ;

$150 : 25 = 6$  ( $150 = 25 \times 6$ ) ;



Bonjour.  
Date :

## S'entraîner

Relis bien ta leçon 7 Géographie ☺

→ Corrigés p. XIII

1 ★ À l'aide de la carte de la page de gauche, cite quatre mégapoles.

Les quatre mégapoles sont (par exemple) New York (en Amérique du Nord), Sao Paulo (en Amérique du Sud), Bombay (en Asie), Tokyo (en Asie).

2 ★★ Écris sous chaque photographie de quel paysage humanisé il s'agit.



a. France, Le Havre

un paysage industriel



b. États-Unis

un espace cultivé.



c. France, La Baule

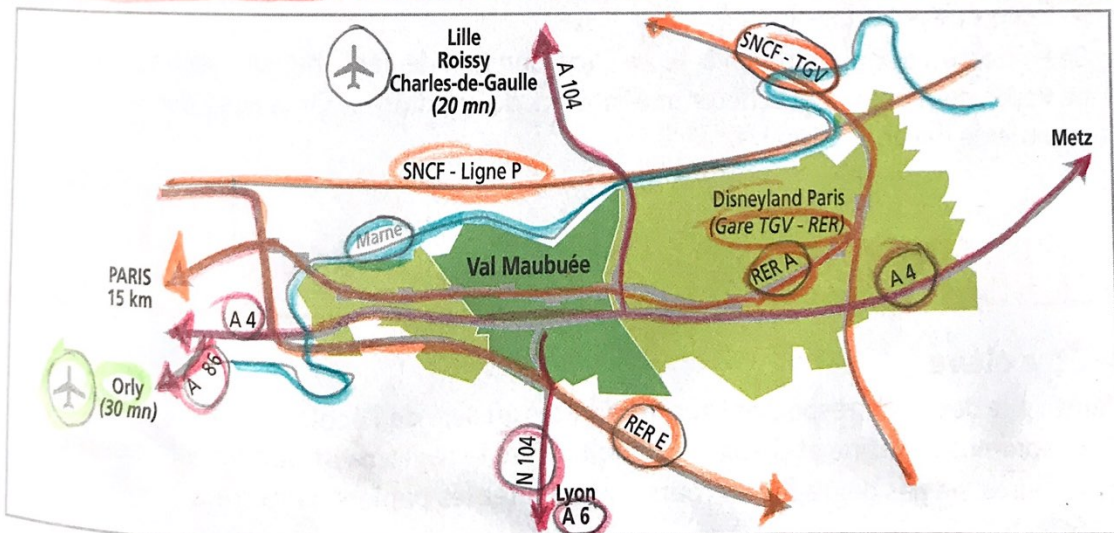
un littoral



d. Japon, Sakura

une zone commerciale.

3 ★★★ Repasse les voies de communication en couleur : bleu pour les bateaux, rouge pour les voitures et camions, orange pour les trains et RER. Entoure les aéroports en vert.



Pour s'évaluer

très bien  bien  à revoir