

# Révisions sur l'addition

1 Pose et effectue chaque addition.

a.  $7\ 182 + 2\ 195$

		①		
	7	1	8	2
+	2	1	9	5
	<hr/>			
	9	3	7	7

b.  $5\ 436 + 1\ 632$

		①		
	5	4	3	6
+	1	6	3	2
	<hr/>			
	7	0	6	8

c.  $4\ 567 + 3\ 603$

		①		
		①		
	4	5	6	7
+	3	6	0	3
	<hr/>			
	8	1	7	0

d.  $2\ 697 + 3\ 520$

		①		
		①		
	2	6	9	7
+	3	5	2	0
	<hr/>			
	6	2	1	7

e.  $4\ 897 + 2\ 304$

		①		
		①		
		①		
	4	8	9	7
+	2	3	0	4
	<hr/>			
	7	2	0	1

f.  $4\ 567 + 999$

		①		
		①		
		①		
	4	5	6	7
+		9	9	9
	<hr/>			
	5	5	6	6

2 La famille de Zolan traverse l'Atlantique en bateau, de Saint-Malo à Pointe-à-Pitre en Guadeloupe (voir carte).

- a. Quelle distance parcourt-elle...  
 • à l'aller ?

$1\ 514 + 2\ 348 = 3\ 862$

- au retour ?

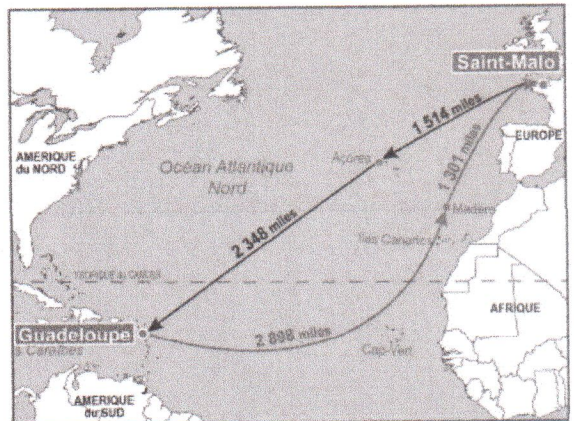
$2\ 898 + 1\ 301 = 4\ 199$

- b. Quel trajet est le plus long ?

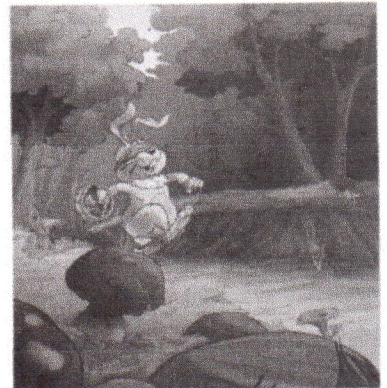
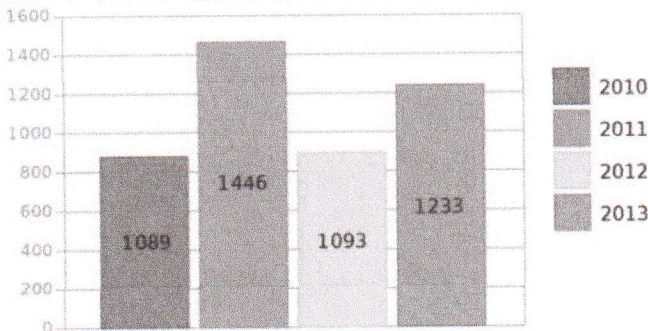
le retour

- c. Quelle distance parcourt-elle au total ?

$3\ 862 + 4\ 199 = 8\ 061$



3 Ce graphique donne le nombre de cas d'intoxications causées par les champignons, de 2010 à 2013.



- a. Classe les années dans l'ordre décroissant du nombre de cas d'intoxications.

2011, 2013, 2012, 2010

- b. Quel est le nombre de cas d'intoxications causées par les champignons...

• sur les deux premières années ?  $1\ 089 + 1\ 446 = 2\ 535$

• sur les deux dernières années ?  $1\ 093 + 1\ 233 = 2\ 326$