

1 Z .

2 Z .

3 X .

4 z .

Z Z

X X

z z

Repasse sur les lettres.

5 Z

6 z

7 Zoé

8 Zita

Z

z

Zoé

Zita

Repasse sur la lettre.

9 X

10 Xavier

X

Xavier

Copie.

Zurich est une ville de Suisse.

Aucun nom de pays ne commence par un X ?

Continue et colorie.



**Exercice 1**

J'ai vécu
 (Mais pas de ma plume)
 J'ai pondu
 J'ai couvé
 J'ai gratté
 Sans ergoter
 J'ai chanté...
 Toute une vie
 Doux gésier !
 Pour finir
 En cocotte

Qui parle ?

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?

Exercice 2

Monsieur Durand achète, pour une valeur de 1250 €, le dernier modèle haute définition sur lequel il pourra capter la TNT et toutes les chaînes câblées. Avec un tel équipement M. Durand va suivre dans d'excellentes conditions les retransmissions des Jeux Olympiques.

Qu'a acheté M. Durand ?

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?

Exercice 3

Le « *Queen Mary* » était amarré dans le bassin principal. Les badauds qui s'étaient agglutinés sur le quai renversaient leur tête en arrière pour apercevoir les cheminées de cet immeuble flottant.

Qu'est-ce que le « *Queen Mary* » ?

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?

Exercice 4

Les tuiles des toits s'envolaient. Tout le monde courait dans tous les sens essayant d'aller s'abriter au plus près. Les uns enjambaient les branches, d'autres évitaient les flaques d'eau et se protégeaient comme ils pouvaient. ...

Quelle était la cause de cette agitation ?

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?

Exercice 5

Maman vient de finir de confectionner le clafoutis. Elle le met dans le four. Elle va régler le thermostat, mais au même moment le téléphone sonne, elle court répondre...

Une heure après, elle nous appelle pour goûter : elle nous distribue une tranche de pain et du chocolat.

Que s'est-il passé ?

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?

1 Complète la grille horizontalement.

- a. double de 23 ■ $100 + 38$ ■ moitié de 18
- b. $5\ 555 - 5\ 554$ ■ $16 - 9$ ■ $1\ 400 + 82$
- c. $(1\ 000 \times 2) + (100 \times 3) + (4 \times 10)$ ■ $100 - 6$
- d. juste avant 10 000 ■ 200×3
- e. 24×0 ■ entre 8 544 et 8 546
- f. écart entre 89 et 100 ■ $(76 \times 10) + 8$ ■ $999 - 990$
- g. double de 35 ■ $(3 \times 1\ 000) + 48$
- h. $70 - 6$ ■ $80 + 14$ ■ $600 - 596$



a			■				■	
b		■		■				
c	■					■		
d					■			
e		■	■					■
f			■				■	
g	■			■				
h			■				■	■

2 Le compte est bon ! Utilise, chaque fois, quatre de ces nombres pour obtenir le résultat.

3	4	100	20	30	$(\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = 460$
2	30	3	250	10	$(\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = 590$
70	2	40	5	1000	$(\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = 5140$

3 Compare et écris $>$ ou $<$.

$508 + 609 \dots\dots 1000$	$10 \times 10 \times 10 \times 10 \dots\dots 1000$
$89 \times 9 \dots\dots 1000$	$938 - 413 \dots\dots 1000$
$2000 - 1520 \dots\dots 1000$	$135 \times 11 \dots\dots 1000$



4 Continue les suites.

168	178			
1000	950	900		
2435	2535	2635		
4586	4576	4566		

5 Pose et effectue les opérations.

- $239 + 37 + 406 = \dots\dots\dots$
- $351 - 128 = \dots\dots\dots$
- $415 \times 6 = \dots\dots\dots$
- $307 \times 4 = \dots\dots\dots$
- $587 \times 3 = \dots\dots\dots$



STOCK DE MOTS



Demain Hier L'an dernier

nous ils mangera récoltera

enfin un framboise

des une fraises

vous ramassera récoltent

on

radis

INDICES

Ensuite, le pronom personnel est à la troisième personne du singulier.

Le verbe est au futur, il signifie « faire la récolte de fruits ou de légumes ».

Puis le mot invariable est « enfin ».

La phrase se termine par un déterminant et un nom commun au féminin, pluriel.

RÉPONSE

Answer box 1:

Answer box 2:

Answer box 3:

Answer box 4:

Answer box 5:

Answer box 6:



Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

(855)

Tables de 9 à 9

$9 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 4 = \underline{\quad}$

$9 \times 7 = \underline{\quad}$

$6 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 5 = \underline{\quad}$

$9 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 5 = \underline{\quad}$

$9 \times 4 = \underline{\quad}$

$1 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 8 = \underline{\quad}$

$7 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 6 = \underline{\quad}$

$9 \times 2 = \underline{\quad}$

$10 \times 9 = \underline{\quad}$

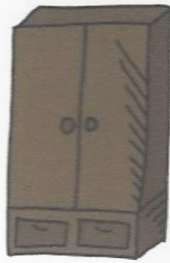
$9 \times 3 = \underline{\quad}$

$7 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 4 = \underline{\quad}$



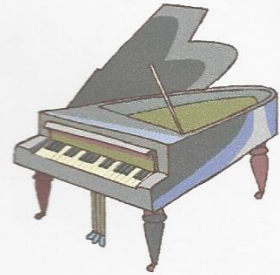
bed



wardrobe



stairs



piano



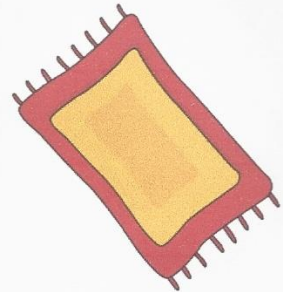
door



clock



box



rug



basket