
 Souligne le mot quand G chante (g).

 Entoure le mot quand G chante (j).

une  
gourde

la grêle

un  
goéland

la gélatine

un  
garçon

une  
gaufre

le danger

gentille

la gare

une  
gerboise

la neige

du gel

une gifle

dégivrer

se  
dégourdir

Lecture avec inférences  
Andrée Orta

Six patients sont assis dans la salle d'attente du médecin généraliste du village.

Boris

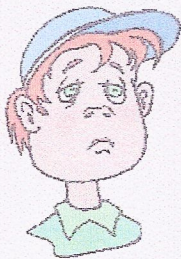
Dolores

Luc

Helda

Guy

Romain



Guy et Luc portent des lunettes.

Dolores est entre Luc et Boris ;

Romain ne porte pas la même casquette que Boris.

Helda a de longs cheveux.

Nom : .....

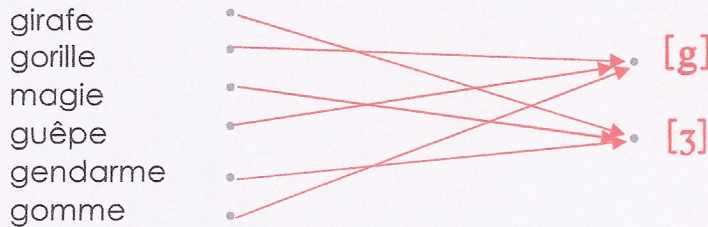
Date : .....

- Savoir identifier la valeur de la lettre « g » dans un mot.
- Respecter la règle « g/qu/ge ».

Corrigé

Les valeurs de la lettre **G**

## 1 Relie les mots avec le son qui convient.



## 2 Classe les mots suivants dans le tableau.

orgue – géant – gagner – gai – manger – géométrie – élégant – gilet – gourde – langue

[g]	[3]
orgue gagner élégant gourde langue	géant gai manger géométrie gilet

## 3 Entoure la lettre g quand tu entends [g]

garage – Georges – géant – gai – déguisement – magie – régal

## 4 Entoure la lettre g quand tu entends [3]

singe – muguet – linge – fromage – gourmand – pigeon – plongeur – bague

## 5 Barre l'intrus dans chaque liste

Un guide – la langue – du muguet – ~~la neige~~ – une blagueUn ange – ~~une glace~~ – un pavage – une girafe – du potageUne cagoule – une goutte – un gant – ~~magique~~ – un gourmand

Prénom : .....

date : .....



## Additions

CE1

**Calculer des additions en colonnes avec des nombres de 0 à 999**

Exercice 1 : compte ces additions en colonnes :

$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 548 \\ + 127 \\ \hline 675 \end{array}$	$\begin{array}{r} 662 \\ + 305 \\ \hline 967 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 507 \\ + 129 \\ \hline 636 \end{array}$	$\begin{array}{r} 371 \\ + 23 \\ \hline 394 \end{array}$
$\begin{array}{r} 635 \\ + 204 \\ \hline 839 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 93 \\ + 716 \\ \hline 809 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 438 \\ + 452 \\ \hline 890 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 181 \\ + 435 \\ \hline 616 \end{array}$

Exercice 2 : pose et calcule ces additions en colonnes :

312 + 537	729 + 98	426 + 501	194 + 623
$\begin{array}{r} 312 \\ + 537 \\ \hline 849 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 729 \\ + 98 \\ \hline 827 \end{array}$	$\begin{array}{r} 426 \\ + 501 \\ \hline 927 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 194 \\ + 623 \\ \hline 817 \end{array}$
84 + 748	625 + 140	408 + 281	376 + 288
$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 84 \\ + 748 \\ \hline 832 \end{array}$	$\begin{array}{r} 625 \\ + 140 \\ \hline 765 \end{array}$	$\begin{array}{r} 408 \\ + 281 \\ \hline 689 \end{array}$	$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 376 \\ + 288 \\ \hline 664 \end{array}$

