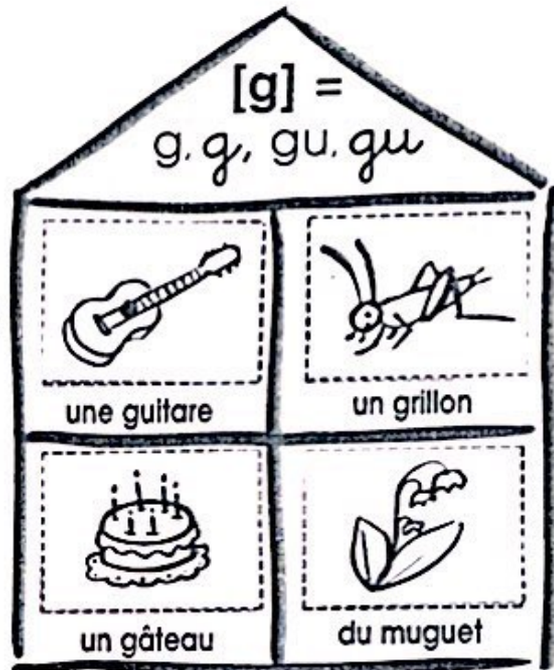


Gargouilli

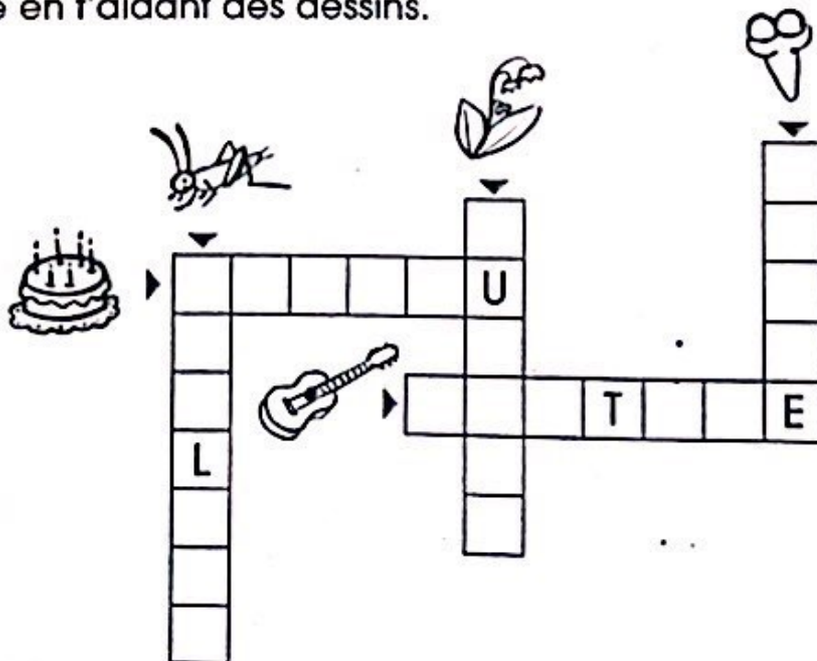
Gargouilli, gargouilla
 Le grillon est grippé
 Gargouilla, gargouilli
 De gâteaux s'est gavé
 Gargouilli, gargouilla
 Après une tisane de muguet
 Gargouilla, gargouilli
 Le grillon est guéri



2 Entoure les dessins si tu entends [g].

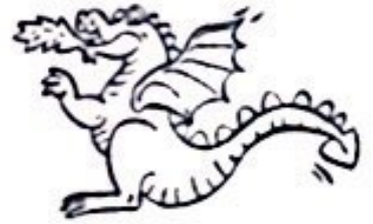


3 Place les mots de la chanson dans la grille en t'aidant des dessins.



Le son [g]

1 Barre l'intrus.



2 Entoure : en bleu les mots où tu vois g,
en rouge les mots où tu vois gu.

le gâteau

la guitare

une bague

regarder

glisser

une règle

la fatigue

la gauche

un guide

la gare

3 Dans chaque série de mots, surligne les deux mots identiques.

bague

place

guidon

grotte

dague

glace

goût

joute

barque

face

goûter

goutte

bague

vache

goût

groupe

bâche

glace

guider

goutte

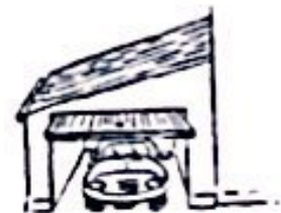
4 Forme des mots avec les syllabes.



gle on



ta gui re



ge ra ga

L'écureuil compte $12 - 3$.



$12 - 3 = \dots\dots\dots$

Vérifie et complète.

Picbille calcule $12 - 3$.



Douze, c'est 10 et 2. Je barre 2 et encore 1.

Vérifie et complète.

$12 - 3 = \dots\dots\dots$

Et si Picbille avait barré les trois jetons au début ?

Calcule en dessinant et en barrant « à la fin » comme Picbille.

$11 - 4 = \dots\dots\dots$

$13 - 4 = \dots\dots\dots$

$15 - 6 = \dots\dots\dots$

$11 - 3 = \dots\dots\dots$

Calcule. Si tu n'es pas sûr(e), dessine.



Un nouveau groupe de dix ou non ?

$45 + 6 = \dots\dots\dots$

$31 + 6 = \dots\dots\dots$

$23 + 7 = \dots\dots\dots$

$25 + 4 = \dots\dots\dots$

$43 + 9 = \dots\dots\dots$

$31 + 4 = \dots\dots\dots$

