


Le son [g]

1 Dans quelles syllabes entends-tu le son [g]  ?
Coche les bonnes cases.

griffer


régal

naviguer

ouragan

guenon

déguiser

2 Entoure la lettre **g** quand tu entends le son [g] .

garçon goutte orange gentil regarder

3 Complète chaque mot avec la syllabe qui convient.



ra ja gâ

leteau



gle gre cre

un ti.....



gi gui guir

unelande

4 Complète les phrases avec les mots suivants :
règle, guitare, gare, grand.

Le train arrive en

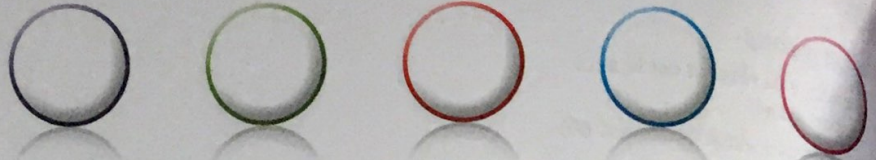
Je souligne le mot avec ma

« Petit » est le contraire de « ».

Mon frère joue de la

Calcul mental

- Groupes de 2, 5 et 10
- Un nouveau groupe de dix ou non ? (somme ≤ 69)



La maitresse utilise des cartons avec des dessins de doigts pour calculer des soustractions.

Exemple : 11 - 3.

1.



J'ai pris le carton sur lequel on a dessiné 11 doigts. Imaginez les 11 doigts.

2.



Je cache 3 doigts. Imaginez ce que je fais. 11 - 3, égale...

Réponds.



Imagine ce que fait la maitresse. Si tu n'es pas sûr(e), dessine au brouillon.

12 - 4 =	11 - 4 =	11 - 2 =	15 - 2 =
14 - 3 =	14 - 6 =	15 - 7 =	16 - 7 =

Calcule en choisissant l'une des méthodes de Picbille. Si tu n'es pas sûr(e), dessine au brouillon.

38 + 15 =
=

29 + 26 =
=

Dessine 6 fois 5 points en entourant les groupes de points.

Combien y a-t-il de points en tout ? **Écris** une égalité et une phrase.

Groupes de 2, 5 et 10 : idem sq 90.
Un nouveau groupe de dix ou non ? (somme ≤ 69) : idem sq 96.

A Simulation mentale d'un retrait : il faut disposer des cartons avec des doigts « comme Patti » et d'un cache (ce matériel est disponible dans le Livre du maître et il est téléchargeable). La validation se fait avec... de manière visible (voir p. 98). C'est à ce moment... par 1 point qu...

Problèmes pour apprendre à chercher

Calcul mental

Trente-sept + vingt (somme ≤ 69)

Soustractions mentales du type $12 - 3$



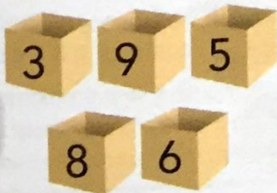
Pour acheter une raquette de ping-pong, Nina donne un billet de 10 €. Que va faire le marchand ?



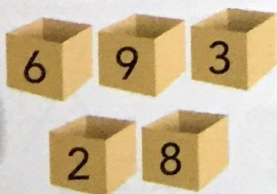
Au supermarché, les gâteaux sont vendus par paquets de 20. Madame Le Bihan achète 3 paquets. Combien de gâteaux a-t-elle achetés ?

Trouve 3 solutions.

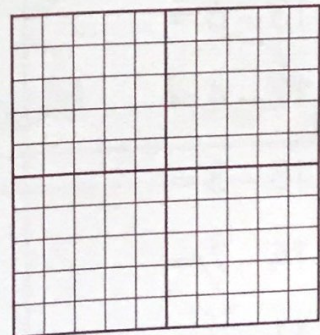
Je veux 14 jetons.



Je veux 17 jetons.



Colorie 73 cases.



Trente-sept + vingt (somme ≤ 69) : idem sq 95.
Soustractions mentales du type $12 - 3$

A Quand un client donne trop d'argent, le marchand « rend la monnaie ». Ce phénomène peut être explicité en adoptant le point de vue du marchand, soit celui du client.

B On prépare l'étude des nombres dont le nom commence par « quatre-vingt... ».

D Sur une ligne, il y a...

g
gu
grand
guépard