

Groupe sujet / groupe verbal p 90



1 trouver le verbe :

- mettre la phrase à demain : demain après le repas mes parents
ou
- faire travailler le mot : je vaisselle, tu vaisselle impossible
je fais , tu fais elles font

2. trouver le groupe -sujet :

mettre **qui** devant le verbe et cela donne

Qui font /fait la vaisselle ? C'est **mes parents**.

6

date :

~~Après le repas, la vaisselle fait mes parents.~~

- Après le repas, mes parents font la vaisselle.

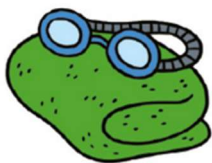
GS

V



7

date :



~~Ses affaires oublie tout le temps Max à la piscine.~~

- Max oublie tout le temps ses affaires à la piscine.

GS

V

8

date :

~~Bien au chaud dans son lit, Noémie ferme les yeux.~~

- Bien au chaud dans son lit, les yeux ferment Noémie.

GS

V



La famille des mots p 41



4

date :



des amis

l'amitié

américain

amicalement

amusant

amical

aimer

une amie



une fleur

un fleuriste

fleurir

un foulard

un feu

un fleuve

une fleurette

Mathématiques p 82



Rappelle-toi comment Mme Dixcentimètres trace les lignes brisées et complète.

17 traits de 10 cm mis bout à bout mesurent ...170... cm en tout ou ...1... m et ...70... cm.

6 traits de 2 cm mis bout à bout mesurent ...12 cm...

11 traits de 10 cm mis bout à bout mesurent ...110 cm... ou ...1 m et 10 cm...

5 traits de 5 cm mis bout à bout mesurent ...25 cm...

13 traits de 10 cm mis bout à bout mesurent ...130 cm... ou ...1 m et 30 cm...



2

Le nOmbre mystérieux*

$$80 + 72 = \dots 152 \dots$$

$$35 + 12 + 21 + 42 = \dots 110 \dots$$

$$80 + 41 = \dots 121 \dots$$

$$120 + 72 = \dots 192 \dots$$

$$15 + 35 + 5 + 26 = \dots 81 \dots$$

$$95 + 90 = \dots 185 \dots$$

$$37 + 64 = \dots 101 \dots$$

$$140 + 42 = \dots 182 \dots$$

81 101 110

121 152 162

182 185 192

Le nombre mystérieux : 162

* Certaines de ces additions n'ont pas besoin d'être posées.
Pose les autres sur ton cahier de brouillon.

3

Pose en colonnes et calcule.

$156 - 48 = \dots 108 \dots$

	1	5	6
-			
		4	8
<hr/>			
	1	0	8

$184 - 123 = \dots 61 \dots$

	1	8	4
-			
		2	3
<hr/>			
	0	6	1

$167 - 84 = \dots 83 \dots$

	1	6	7
-			
		8	4
<hr/>			
	0	8	3

$92 - 28 = \dots 64 \dots$

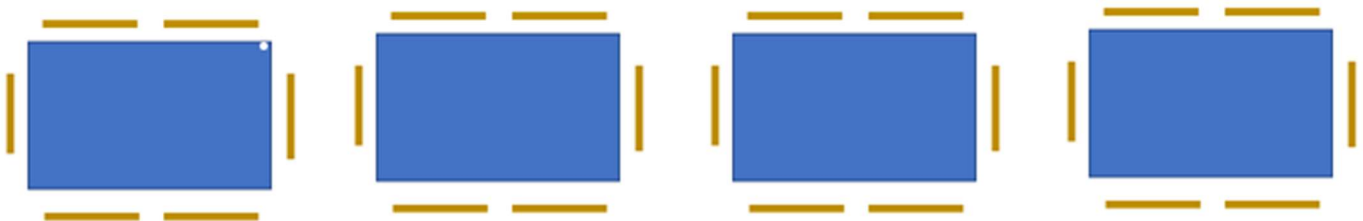
		9	2
-			
		2	8
<hr/>			
		6	4

Problèmes p 84

1. Dans un restaurant, il y a 4 tables.
Il y a 6 chaises autour de chaque table.

Combien de personnes peuvent s'asseoir dans ce restaurant ?

Dessin



Phrase réponse : 24 personnes peuvent s'asseoir.

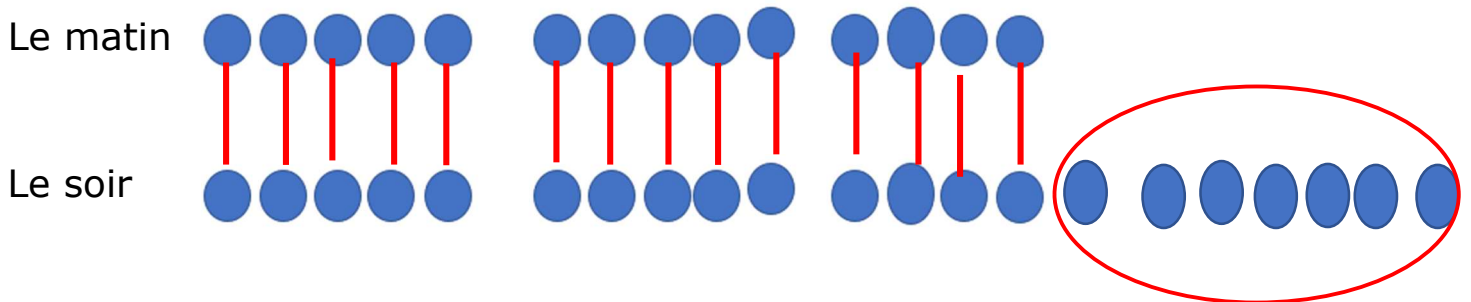
Opération en ligne : $6 + 6 + 6 + 6 = 24$

Ou $6 \times 4 = 24$

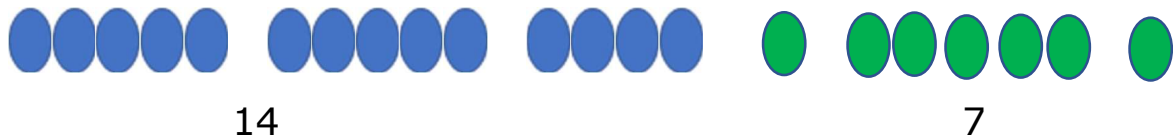
2. Samuel part à l'école avec 14 billes.
Dans la journée, il gagne des billes.
Le soir, il compte ses billes : il en a 21.

Combien de billes a-t-il gagnées
dans la journée ?

Dessin



Ou



Phrase réponse : Il a gagné 7 billes.

Opération en ligne : $21 - 14 = 7$

3. Entoure la carte sur laquelle :

- il y a 2 cœurs (♥) ;
- il y a 1 carreau (♦) en bas à gauche ;
- il n'y a pas de trèfle (♣).



P 87 N° 2

$$190 - 58 = \dots 132 \dots$$

	1	9	10
-			
		15	8
<hr/>			
	1	3	2

$$196 - 123 = \dots 73 \dots$$

	1	9	6
-			
	1	2	3
<hr/>			
	0	7	3

$$85 - 68 = \dots 17 \dots$$

		8	15
-			
		16	8
<hr/>			
		1	7

$$137 - 64 = \dots 73 \dots$$

	1	13	7
-			
	1	6	4
<hr/>			
	0	7	3

Le **n**ombre mystérieux*

138 148 158 160

$$120 + 41 = \dots 161 \dots$$

$$50 + 88 = \dots 138 \dots$$

$$33 + 43 + 72 = \dots 148 \dots$$

161 170 171

$$90 + 80 = \dots 170 \dots$$

$$123 + 37 = \dots 160 \dots$$

$$147 + 24 = \dots 171 \dots$$

* Certaines de ces additions n'ont pas besoin d'être posées.

Le nombre mystérieux : 158