

Colorie

- en bleu les phrases déclaratives.
- en jaune les phrases interrogatives.
- en vert les phrases impératives
- en rouge les phrases exclamatives.

Il faut conduire prudemment. Julien, prends tes chaussures. Nous avons soif!

Voulez-vous un thé? Notre jardin est en fleurs. Ne coupez pas les arbres.

Loïc a une angine. Le médecin s'approche de lui. Assieds-toi.

Quelle gorge enflammée! As-tu mal quand tu avales? Oh oui!

1 Complète ces phrases avec le mot interrogatif qui convient.

Quand – Combien – Comment – Quelle

- a. ... Quelle couleur préfères-tu ?
- b. ... Combien de points avez-vous marqués ?
- c. ... Quand termineras-tu tes devoirs ?
- d. ... Comment ferez-vous pour traverser la rivière ?

2 Colorie de la même couleur les phrases interrogatives et déclaratives qui se correspondent.

Où partez-vous en vacances ?

Quand irons-nous à la mer ?

As-tu fini ta partie d'échecs ?

Non, je ne l'ai pas encore finie.

Nous partons en Italie.

Nous irons la semaine prochaine.

3 Recopie les phrases avec le mot interrogatif qui convient.

a. Combien / Où vas-tu ?

..... Où vas-tu ?

b. Comment / Pourquoi pars-tu si vite ?

..... Pourquoi pars-tu si vite ?

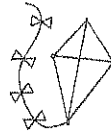
c. Qui / Comment attendez-vous ?

..... Qui attendez-vous ?

d. Quelle / Pourquoi route faut-il prendre ?

..... Quelle route faut-il prendre ?

Calcul



1- Réponds aux questions en faisant des phrases :

Quelle est l'idée de Daphné ? Elle veut utiliser un grand cerf - volant.

Quelle est l'idée de Roland ? Il fixe deux énormes ressorts aux chaussures de Timoléon

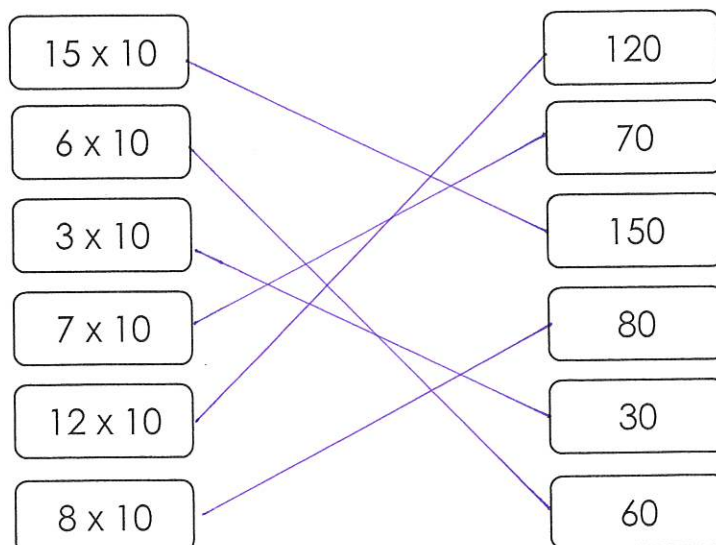
Les essais de Daphnée et Roland fonctionnent-ils ? Non, ils ne fonctionnent pas.

2- Copie l'expression qui veut dire « d'un air triste » : "d'un air pathétique".

3- A ton avis que va-t-il se passer ? Invente la fin de l'histoire (Timoléon va-t-il réussir à rejoindre la lune ? Comment ? Seul ou avec de l'aide ? Que devient Zamoléon ?)

$18 + 3 = 21$	$45 - 5 = 40$	$45 + 7 = 52$	$25 - 8 = 15$
$34 + 7 = 41$	$24 - 6 = 18$	$26 + 8 = 34$	$37 - 7 = 30$
$25 + 6 = 31$	$54 - 7 = 47$	$37 + 6 = 43$	$46 - 9 = 37$
$56 + 7 = 63$	$67 - 9 = 56$	$18 + 6 = 24$	$62 - 8 = 54$
$55 + 3 = 58$	$24 - 5 = 19$	$28 + 8 = 36$	$35 - 7 = 28$
$27 + 7 = 34$	$39 - 9 = 30$	$36 + 4 = 40$	$41 - 8 = 33$
$36 + 6 = 42$	$41 - 6 = 35$	$42 + 9 = 51$	$45 - 3 = 42$
$42 + 6 = 48$	$14 - 9 = 5$	$23 + 8 = 31$	$42 - 6 = 36$
$45 + 3 = 48$	$35 - 7 = 38$	$14 + 7 = 21$	$35 - 7 = 28$
$47 + 7 = 54$	$44 - 8 = 36$	$32 + 8 = 40$	$47 - 8 = 39$
$53 + 6 = 59$	$64 - 6 = 58$	$49 + 6 = 55$	$45 - 8 = 37$
$36 + 7 = 43$	$27 - 7 = 20$	$26 + 7 = 33$	$63 - 7 = 56$
$35 + 5 = 40$	$41 - 6 = 35$	$46 + 8 = 54$	$21 - 7 = 14$
$46 + 8 = 54$	$40 - 1 = 39$	$35 + 9 = 44$	$35 - 8 = 27$
$26 + 7 = 33$	$58 - 9 = 49$	$43 + 8 = 51$	$22 - 3 = 19$
$39 + 6 = 45$	$18 - 9 = 9$	$27 + 7 = 34$	$69 - 6 = 63$
$55 + 5 = 60$	$34 - 6 = 28$	$42 + 8 = 50$	$22 - 7 = 15$
$28 + 8 = 36$	$23 - 1 = 22$	$26 + 9 = 35$	$34 - 8 = 26$
$16 + 7 = 23$	$58 - 9 = 49$	$47 + 8 = 55$	$26 - 3 = 23$

1 Relie chaque opération avec le résultat qui convient.



2 Colorie de la même couleur l'opération et son résultat.

6×10	20×10	23×10	30×10	56×10	40×10
230	400	560	200	60	300

3 Complète le tableau.

	75	26	..5..	35	72	30	12
$\times 10$	750	260	50	350	720	300	120

4 Complète les produits.

$$20 \times 10 = \dots 200$$

$$28 \times 10 = \dots 280$$

$$18 \times 10 = \dots 180$$

$$18 \times 10 = \dots 180$$

$$25 \times 10 = \dots 250$$

$$22 \times 10 = \dots 220$$

$$75 \times 10 = \dots 750$$

$$25 \times 10 = \dots 250$$

5 Retrouve le nombre qui a été multiplié.

$$10 \times \underline{20} = 200$$

$$\underline{56} \times 10 = 560$$

$$\underline{63} \times 10 = 630$$

$$38 \times \underline{10} = 380$$

$$\underline{51} \times 10 = 510$$

$$\underline{30} \times 10 = 300$$

$$10 \times \underline{10} = 100$$

$$20 \times \underline{10} = 200$$

6 Complète :

10 rangées de 5 carreaux =50... carreaux

5 pochettes de 10 feutres =50... feutres

10 paires de chaussures =20... chaussures

8 paquets de 10 gâteaux =80... gâteaux

- 7 Un kangourou fait des bonds de 10m. Quelle distance a-t-il parcouru après 7 bonds ?
Ecris l'opération et réponds à la question.

$$7 \times 10 = 70$$

Il a parcouru ...70m...

- 8 Un jardinier arrose son jardin avec un arrosoir de 10 l. Il remplit 6 arrosoirs.
Quelle quantité d'eau a-t-il utilisé ?
Ecris l'opération et réponds à la question.

$$6 \times 10 = 60$$

Il a utilisé ...60l...

- 9 Un fleuriste fait des bouquets de 5 tulipes et 5 roses. Combien de fleurs doit-il utiliser pour faire 12 bouquets ?
Ecris l'opération et réponds à la question.

$$12 \times 10 = 120$$

Il doit utiliser ...120 fleurs.