

Monday, the 23rd of March

Voici la correction des exercices d'hier pour que vous vous auto-corrigiez

CORRECTION des exercices à faire mardi 24/03/20

matin

Grammaire

- faire l'exercice n°11 page 17

11 *

Phrases déclaratives :

Je me charge ... articles définis.

Ce n'est pas grand-chose.

Phrase interrogative :

Mais comment ... de ce genre ?

Phrase exclamative :

Je ne les ai pas dans mon placard !

- faire l'exercice n°12 page 17

12 **

a. Quel âge Anicet vient-il d'avoir ?

b. À quelle heure notre train part-il demain matin ?

c. Iras-tu au cinéma avec moi ?

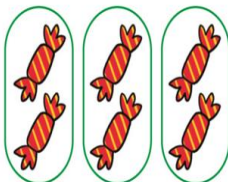
d. Qu'est-ce que tu adores ?

Maths (calcul) : la multiplication

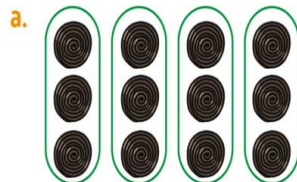
- faire l'exercice n°1 page 53

1 *

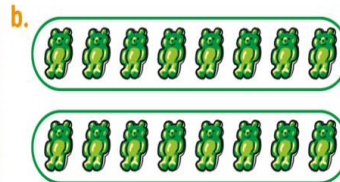
Écris l'addition et la multiplication qui conviennent, comme dans l'exemple.



Ex.: $2 + 2 + 2 = 6$
 $3 \times 2 = 6$



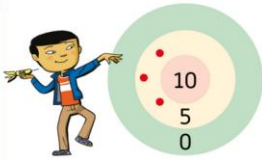
$3 + 3 + 3 + 3 = 12$
 $4 \times 3 = 12$



$8 + 8 = 16$
 $2 \times 8 = 16$

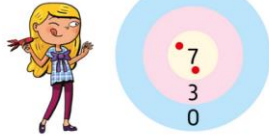
- faire l'exercice n°2 page 53

2 **Écris** l'addition et la multiplication qui conviennent, puis **calcule** le score de chaque enfant.

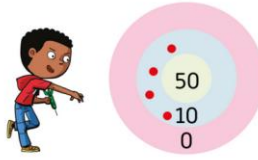


Ex.: $5 + 5 + 5$
 $3 \times 5 = 15$

a. Jade



b. kofi



$$7 + 7 = 14$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$10 + 10 + 10 = 30$$

$$3 \times 10 = 30$$

- faire l'exercice n°3 page 53

3 **Recopie** et **écris** la multiplication qui convient, puis **calcule**.

$$6 + 6 + 6 = 3 \times 6 = \dots\dots \mathbf{18}$$

$$8 + 8 + 8 = \dots\dots = \dots\dots \mathbf{3 \times 8 = 24}$$

$$2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots = \dots\dots \mathbf{4 \times 2 = 8}$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots\dots = \dots\dots \mathbf{6 \times 4 = 24}$$

après-midi

Conjugaison

- n° 4 page 60

4 *

Peter et Anna déménagent

Je marche

Nous participons

Tu as

Vous partez

- n° 5 page 60

5 *

ils/elles écrivent ♦ nous lisons ♦ vous reliez ♦ je/il/elle/on

joue ♦ je/tu choisis ♦ je/tu peux ♦ tu arrives ♦ ils/elles sont ♦

tu chantes ♦ ils/elles ont ♦ il/elle/on dit ♦ il/elle/on reprend

♦ tu donnes ♦ j'/il/elle/on offre

7 **

Jorunna est un animal marin qui ressemble un peu à un lapin. Il vit dans les mers chaudes près du Japon. Cet été, une mode est apparue au Japon. **Les Japonais** mettent des photos de cet étrange animal sur Internet. **Jorunna** vit sur les récifs de coraux. Il se nourrit d'éponges. **La taille** de cet animal marin est très réduite, à peine deux centimètres de long.

Maths (numération) :

S'exercer **5** **Je sais comparer des nombres**

2 078	<	3 145
6 775	>	4 926
4 236	<	4 292
5 636	<	5 686
7 012	<	8 012
8 234	>	5 670
9 465	<	9 466
3 243	<	3 741
6 726	>	6 313

42 078	<	43 145
56 775	<	64 926
42 236	<	42 292
54 636	<	54 686
73 012	<	87 012
86 234	>	56 670
91 465	<	91 466
37 243	<	37 741
62 726	<	69 313

😊 😐 😞

S'exercer **6** **Je sais comparer des grands nombres**

*

587 563	>	575 875
847 630	>	835 236
712 536	>	712 426
841 781	>	841 727
210 423	<	218 125
73 125	<	373 167
423 256	>	78 463
63 450	<	541 324
182 347	>	145 789

**

278 563	>	278 345
675 450	<	684 426
423 124	<	429 124
536 456	<	586 845
12 412	<	12 422
823 457	>	567 654
946 123	<	966 123
324 842	<	374 657
672 127	<	672 131

😊 😐 😞