

Bonjour les CP !  
Hum des bonbons, moi aussi  
j'aime ça !



Jeudi 14 mai 2020    *Mathématiques*

### 2 problèmes :

J'ai 6 bonbons. Je veux les donner à mes deux amis.

Est-ce possible de partager en deux ?

Si oui, écris combien je peux en donner à chacun.....



Zoé a un paquet de 14 images.

Elle doit mettre 2 images dans chaque enveloppe.

Combien d'enveloppes lui faut-il ?

Il lui faut .....enveloppes.

Dessine les enveloppes et distribue les images.



## Plouf dans l'eau !

Lis la bande numérique sans dire les nombres cachés.

16	17		19	20	21		23	24	25	26		28		30	31		33	34			37	38	39
----	----	--	----	----	----	--	----	----	----	----	--	----	--	----	----	--	----	----	--	--	----	----	----

40		42	43	44		46	47	48		50				54	55	56	57		59	60	61	62	63
----	--	----	----	----	--	----	----	----	--	----	--	--	--	----	----	----	----	--	----	----	----	----	----

64	65	66		68	69	70	71	72		74	75	77	78		80	81	82		84	85	86		88
----	----	----	--	----	----	----	----	----	--	----	----	----	----	--	----	----	----	--	----	----	----	--	----

Retrouve les nombres cachés et écris-les :

.....

Calcul mental : (opérations lues par les parents)

N'oublie pas de  
« remonter l'escalier » !



a



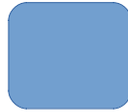
b



c



d



e

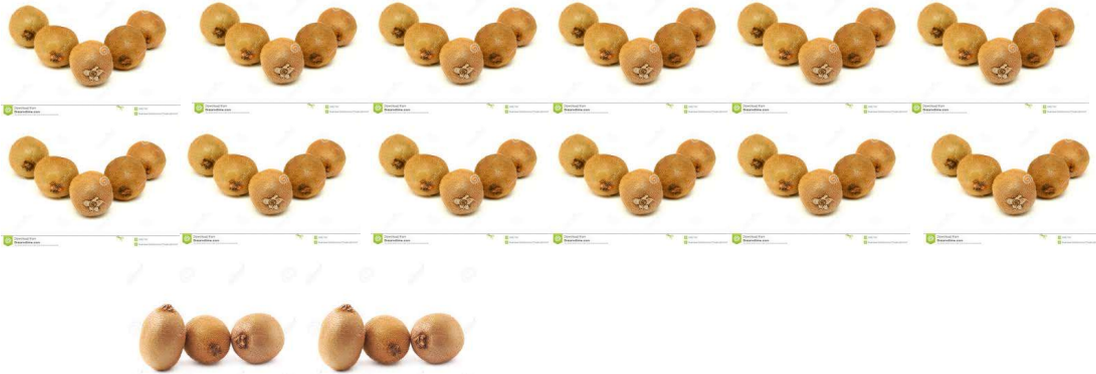


f



a : 12-4   b : 15-6   c:18-12   d : 13- 7   e : 19-12   f:17 -7

Compte les kiwis :  
N'oublie pas d'entourer les dizaines !



Oh ! non encore des fruits !!!!

Il y a .....kiwis.

Relie les trois écritures des nombres :

66

$10 + 10 + 10 + 5$

dix-sept

17

soixante-six

35

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6$

82

quatre-vingt-deux

$10 + 7$

trente-cinq

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$

La monnaie

Entoure le personnage qui a le plus d'argent.

