

Coucou les CP !

Toujours prêts pour
calculer ?



2 problèmes :

Dans une enveloppe, il y a 7 photos d'Arthur.

Zoé veut en envoyer 10.

Ecris combien de photos Zoé doit encore mettre dans l'enveloppe.

.....

Dans une enveloppe il y a 2 photo de Zoé.

Arthur veut en envoyer 10.

Ecris combien de photos Arthur doit mettre dans l'enveloppe.

.....

Calcul réfléchi en appui sur les doubles

exemple pour expliquer :

$$\begin{array}{c} 5 \\ * \quad * \\ * \\ * \quad * \end{array} + \begin{array}{c} 5 \\ * \quad * \\ * \\ * \quad * \end{array} = 10$$

$$\begin{array}{c} 5 \\ * \quad * \\ * \\ * \quad * \end{array} + \begin{array}{c} 6 \\ * \quad * \\ * \quad * \\ * \quad * \end{array}$$
$$5 + 5 + 1$$
$$10 + 1 = 11$$

Complète :

$6 + 6 = \dots\dots$

$7 + 7 = \dots\dots$

$9 + 9 = \dots\dots$

$5 + 5 = \dots\dots$

$6 + 7 = \dots\dots$

$7 + 8 = \dots\dots$

$9 + 10 = \dots\dots$

$5 + 6 = \dots\dots$

Complète la file numérique jusqu'à 79 :

20										30								37		
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--

				44										54						
--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--

			63									72								79
--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	----

Complète les tirelires pour arriver à 10

$3 + 3 + 2 + \dots\dots = 10$

$2 + 2 + 1 + 2 + 2 + \dots\dots = 10$

$3 + 2 + 2 + 1 + \dots\dots = 10$

$2 + 3 + 2 + \dots\dots = 10$

Reconnaissance de formes : entoure le rectangle



Bravo les amis ,vous avez bien travaillé ,je vous dis à lundi !

