

Corrections Mathématiques : lundi 11 mai

1. Activité ritualisée

- Lis puis écris en chiffres les nombres suivants :

Soixante-quatre : **64**

Soixante-dix-sept : **77**

Soixante-huit : **68**

Soixante-treize : **73**

- Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple ci-dessous :

$$67 = 6d + 7u$$

$$67 = 60 + 7$$

$$73 = 7d + 3u$$

$$73 = 70 + 3$$

$$79 = 7d + 9u$$

$$79 = 70 + 9$$

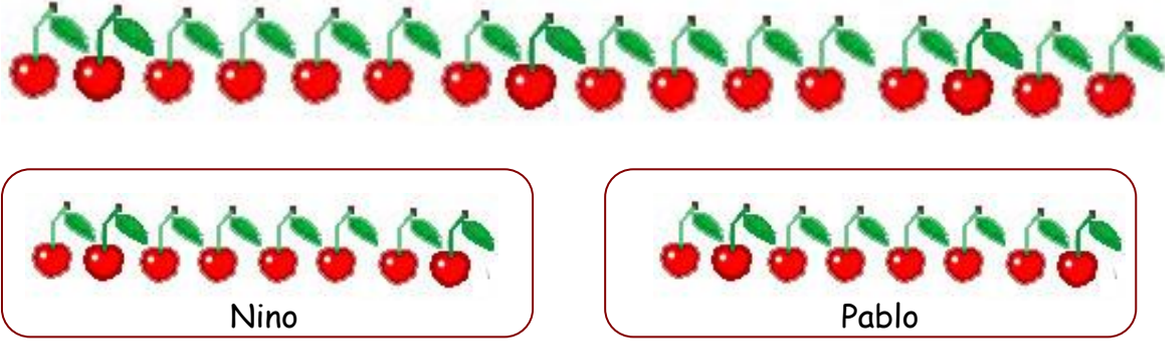
2. Calcul mental : jeu de la cible

72 	69 	66 
$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 70$ $1 + 1 = 2$ $70 + 2 = 72$	$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 60$ $1 + 1 + 1 + 1 = 4$ $60 + 5 + 4 = 69$	$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 60$ $60 + 5 + 1 = 66$

3. Résolution de problème : situation de partage

Nino et Pablo ont cueilli 16 cerises. Ils veulent en avoir autant chacun.

Combien de cerises aura chaque enfant ?



Chaque enfant aura **8** cerises.

4. Apprentissage : tables d'addition de 6 à 9

$4 + 3 = 7$	$2 + 8 = 10$
$5 + 7 = 12$	$6 + 6 = 12$
$8 + 3 = 11$	$7 + 1 = 8$
$9 + 4 = 13$	$5 + 2 = 7$
$3 + 7 = 10$	$2 + 4 = 6$