

## Maths CE2 - Jeudi 4 juin

### 1. Compte de 10 en 10 à partir de 3325

3325-3425-3525-3625-3725-3825-3925-4025-4125-4225-4325...

### 2. Complète la table de 3 en une minute :

$3 \times 1 = 3$	$3 \times 6 = 18$
$3 \times 2 = 6$	$3 \times 7 = 21$
$3 \times 3 = 9$	$3 \times 8 = 24$
$3 \times 4 = 12$	$3 \times 9 = 27$
$3 \times 5 = 15$	$3 \times 10 = 30$

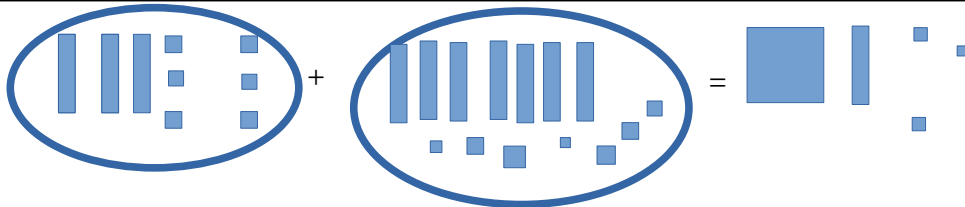
### 3. Problème :

Dans son jardin, grand-père avait compté 36 petites tomates avant de partir en vacances. Lorsqu'il est revenu de vacances, il a compté 113 tomates.

**Combien de tomates ont poussé durant son absence ?**

#### Dessin ou calcul

$$\begin{array}{r} 0 \cancel{1} 10 \cancel{1} 3 \\ - \quad 36 \\ \hline 77 \end{array}$$



#### Phrase-réponse :

Il a poussé 77 tomates.

### 4. Complète

1 centaine = 100 unités = 10 dizaines    1 millier = 10 centaines = 100 dizaines

### 5. Complète

	Quel est ce nombre ?	Combien y a-t-il de ...	Ecris-le en lettres
	1254	Centaines ? ...12 Dizaines ? ...125	mille-deux-cent-cinquante-quatre
	2332	Centaines ? ...23 Dizaines ? ..233	