

# Bien poser une opération

J'aligne les chiffres des unités entre eux.  
Je fais de même pour les chiffres des dizaines.  
Je mets un seul chiffre par carreau.

Je place la retenue dans sa colonne et je l'entoure.

Les chiffres font 2 interlignes de haut.

Je pense à écrire le signe.

Je trace le trait sur l'interligne.

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 29 \\ \hline 61 \end{array}$$

# L'addition posée

Je veux calculer  $21 + 5 + 32$ .

	d	u
	2	1
+		5
+	3	2
	5	8

$2+3$        $1+5+2$



J'additionne les unités avec les unités, puis les dizaines avec les dizaines.

Je veux calculer  $38 + 26$ .

	d	u
	3	8
+	2	6
	6	<del>1</del> 4

$1+3+2$        $8+6$

14 c'est 1d 4u.  
Je mets la dizaine dans la colonne des dizaines sous forme de retenue.  
Puis j'additionne les dizaines, sans oublier la retenue !

