



avec des dizaines.

Si je dois calculer avec des dizaines je n'ai pas besoin de compter, je peux trouver le résultat très vite.

Les dizaines sont des paquets de 10, des nombres avec 0 unités. Par exemple :

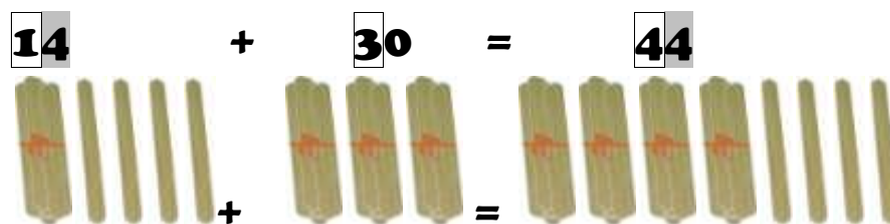
$10 \Rightarrow 1$ paquet de 10

$20 \Rightarrow 2$ paquets de 10

$50 \Rightarrow 5$ paquet de 10

1 Ajouter des dizaines.

Ajouter des dizaines à un nombre, c'est ajouter des paquets de 10. Je peux penser aux paquets de bâtons (ou au tableau des nombres).



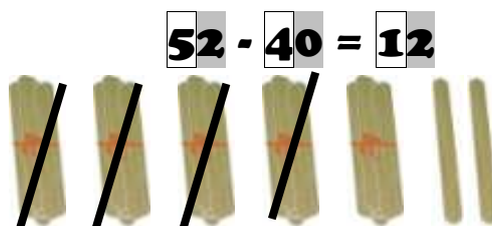
Il suffit de regarder les chiffres des **dizaines** et de les ajouter.

On a 1 paquet de 10 et 3 paquets de 10. $1+3=4$ On a donc 4 paquets de 10.

Les **unités** ne changent pas car on ajoute juste des paquets de 10 et pas de bâtons tout seuls. $4+0=4$ On garde 4 unités.

2 Enlever des dizaines.

Enlever des dizaines à un nombre, c'est enlever des paquets de 10. Je peux penser aux paquets de bâtons (ou au tableau des nombres).



Il suffit de regarder les chiffres des **dizaines** et d'en enlever. On a 5 paquets de 10 moins 4 paquets de 10. $5-4=1$ Il reste donc 1 paquet de 10.

Les **unités** ne changent pas car $2-0=2$.