

Quatre opérations

1. Je pose et je calcule les quatre soustractions.

$24 - 22$	$39 - 25$	$58 - 33$	$64 - 54$
-----------	-----------	-----------	-----------

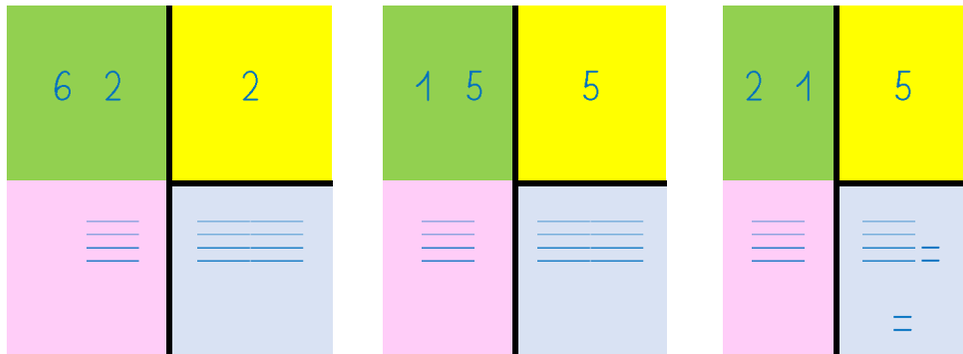
2. Je pose et je calcule les quatre additions.

$42 + 28$	$25 + 36$	$28 + 54$	$27 + 25$
-----------	-----------	-----------	-----------

3. Je pose et je calcule les quatre multiplications.

42×2	33×3	21×3	43×2
---------------	---------------	---------------	---------------

4. Je calcule les divisions grâce au partage de ma monnaie.



5. J'utilise les résultats connus pour calculer plus vite.

$4 + 3 = \underline{\quad}$	$14 + 3 = \underline{\quad}$	$94 + 3 = \underline{\quad}$
$7 + 3 = \underline{\quad}$	$27 + 3 = \underline{\quad}$	$87 + 3 = \underline{\quad}$
$5 + 3 = \underline{\quad}$	$35 + 3 = \underline{\quad}$	$75 + 3 = \underline{\quad}$

De 0 à 99

1. Je recopie du plus petit au plus grand : 34 ; 45 ; 99 ; 26 ; 60 ; 84 ; 74 ; 18.

2. Je calcule et j'écris les nombres comme le modèle.

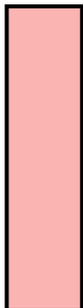
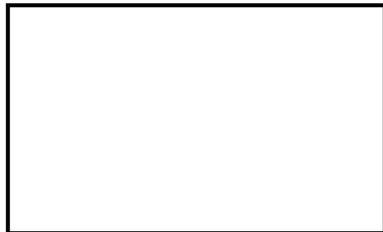
$40 + 3 = 43$	quarante-trois
$60 + 9 = \underline{\quad}$	
$80 + 8 = \underline{\quad}$	
$30 + 5 = \underline{\quad}$	
$70 + 4 = \underline{\quad}$	

Problèmes

- À la caisse, nous devons 40 €. Nous donnons un billet de 50 €. *Combien l'hôtesse nous rend-elle ?*
- Nous devons courir 50 mètres. Nous avons déjà couru 30 mètres. *Quelle distance devons-nous encore parcourir ?*
- J'ai déjà gagné 15 cartes. J'en gagne encore 5. *Combien ai-je de cartes maintenant ?*
- J'ai 15 euros dans ma tirelire. Je dois payer 5 euros pour la photo de classe. *Combien contiendra ma tirelire après cet achat ?*
- Lola a 15 images. Elle en colle 5 sur chaque page de son album. *Combien de pages remplit-elle ?*

Parcours - Distances

1. Je mesure le tour de chaque rectangle.



Le tour du rectangle  mesure

 cm.