


 **Écris** sur  ton cahier les nombres en lettres et leur décomposition


325 - 846 - 758 - 847 - 92 - 372

 **Entoure** ce qui est demandé.

Le chiffre des dizaines	Le chiffre des unités	Le chiffre des centaines
325	487	254
156	784	963
132	201	356
95	34	100

 **Complète** avec un nombre qui convient.

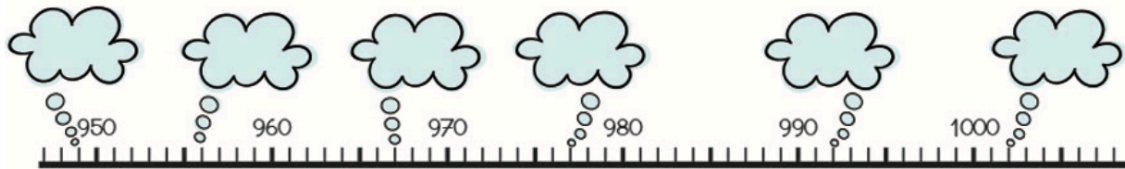
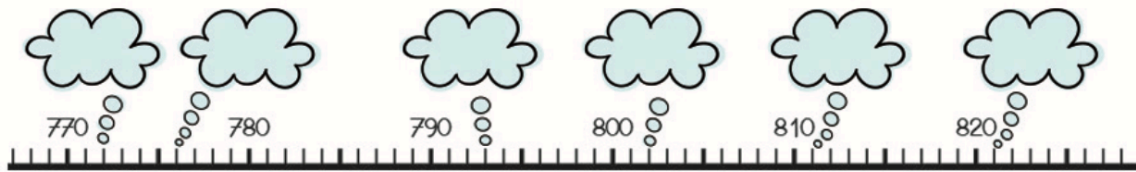
354 < _____	500 + 70 + 4 > _____	479 < _____
8d5u7c > _____	200 + 3 + 90 = _____	701 > _____
_____ > 3c1d0u	_____ > 199	_____ < 800
_____ < 35	_____ > 9	_____ < 438

 **Écris** les nombres dans l'ordre décroissant.

393 - 198 - 73 - 876 - 730 - 987 - 12



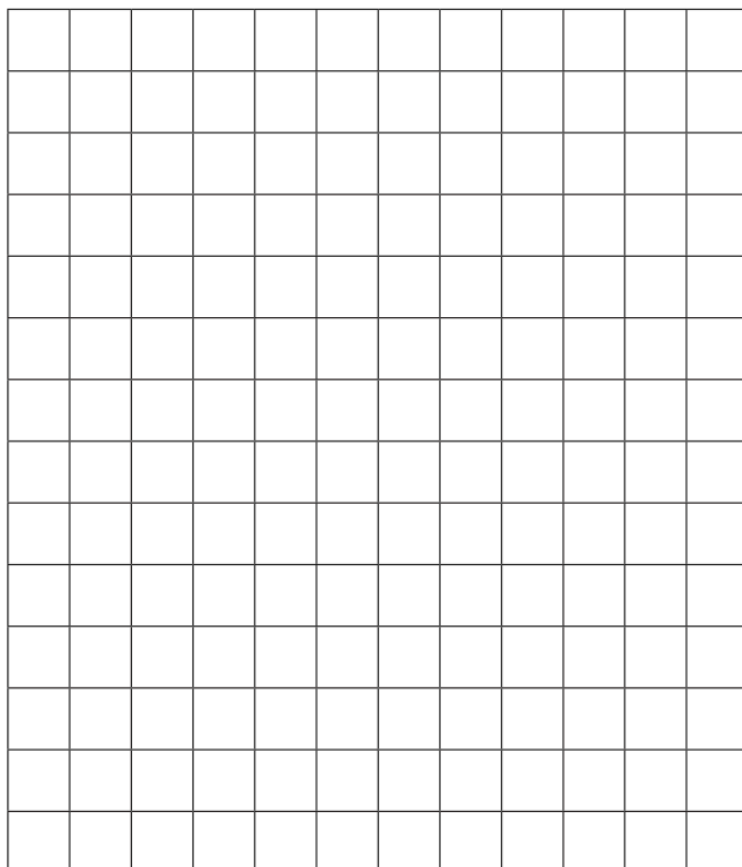
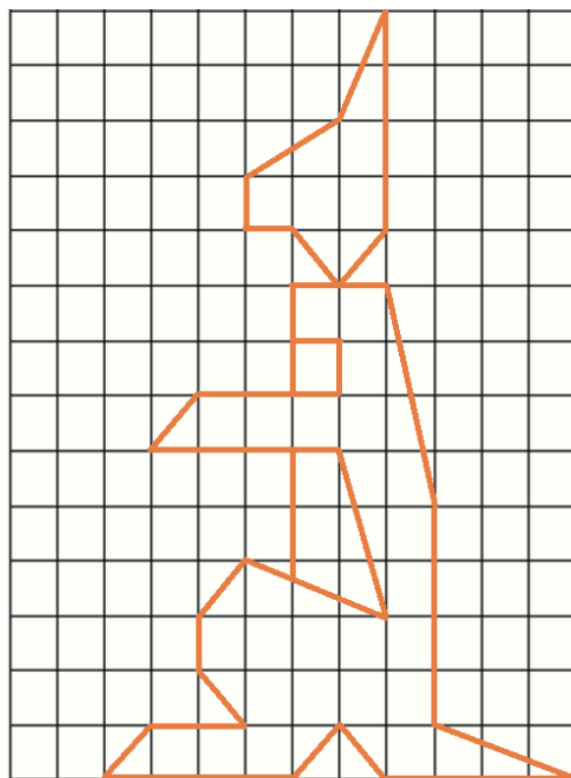
 **Complète** les nuages.



 **Complète** le tableau.

$400 + 70 + 5$	475
	827
$200 + 40 + 9$	
	694
$500 + 8$	
$700 + 50$	
	302

 **Reproduis** le kangourou.



 **Écris** sur  ton cahier les opérations en colonne. Puis,  **calcule**.

$25 + 62 = \underline{\hspace{2cm}}$

$38 + 346 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$138 + 6 + 87 = \underline{\hspace{2cm}}$

$697 + 2 + 41 = \underline{\hspace{2cm}}$

$547 + 69 + 201 = \underline{\hspace{2cm}}$

$214 + 326 + 121 + 457 = \underline{\hspace{2cm}}$



 **Écris** sur  ton cahier les opérations en colonne. Puis,  **calcule**.

$454 - 237 = \underline{\hspace{1cm}}$

$657 - 284 = \underline{\hspace{1cm}}$

$374 - 169 = \underline{\hspace{1cm}}$

$905 - 35 = \underline{\hspace{1cm}}$

 **Lis** l'énoncé et **résous** les problèmes sur  ton cahier.

1. Les koalas passent environ trois à cinq heures par jour à manger activement. La prise de nourriture peut se faire à n'importe quel moment, mais se passe généralement la nuit entre 17 h 00 et minuit. Les koalas se nourrissent par intermittence par sessions de 20 min environ. Un koala adulte nécessite environ 300 grammes de feuilles d'eucalyptus par jour.

Combien de feuilles d'eucalyptus doit prévoir le soigneur du zoo pour 5 koalas ?

Je réfléchis.

Je calcule.

J'écris la réponse.