

Calcul mental	durée = 20 min	site calcul@tice : Exercices CE2 – Mémoriser les tables de multiplication : les opérations à trous (varier les tables de x 2 à x 9) (continuer sur le niveau 3 et essayer le niveau 4 pour gagner en rapidité) Ce travail sera à faire régulièrement tout au long de cette semaine.
Numération	durée = 15 min	Ex 1 .
Calcul	durée = 20 min	Ex 2.
Problème	durée = 15 min	Ex 3 : les melons .

- Numération.

**Ex 1.** Range les nombres dans l'ordre croissant. Utilise le signe < entre chaque nombre.

Liste A = 14 576 - 65 143 – 31 224 – 28 293.

..... < ..... < ..... < .....

Liste B = 32 740 - 32 047 – 32 470 – 32 074.

..... < ..... < ..... < .....

- Calcul : les partages :

**Ex 2 . Réponds aux questions par un encadrement.**

Exemple : dans 47 , combien de fois 5 ?

$$\underline{9} \times 5 < 47 < \underline{10} \times 5$$

$$47 = (9 \times 5) + 2$$

Donc, il y a 9 fois 5 et il reste 2.

a ) dans 34 , combien de fois 6 ?

b ) dans 39 , combien de fois 5 ?

c) dans 44 , combien de fois 7 ?

d ) dans 94 , combien de fois 10?

e ) dans 58 , combien de fois 8 ?

**Ex 3 . Problème.**

Madame Cavaillon a récolté 850 kg de melons.

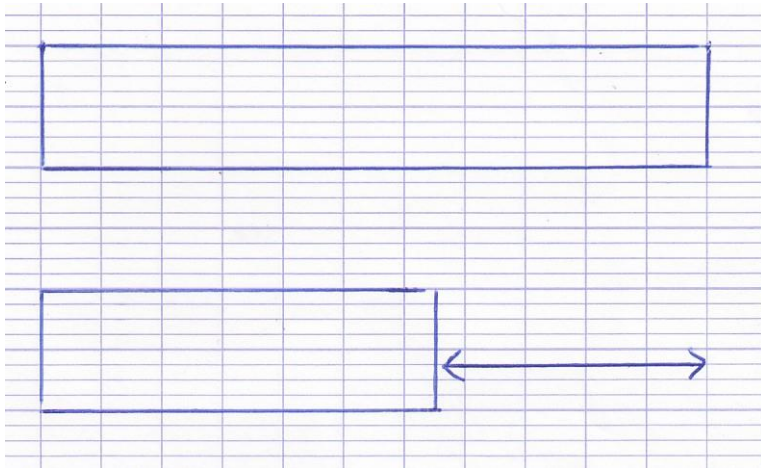
Elle a récolté 325 kg de plus que Monsieur Charentais.

Quelle est la masse de melons récoltés par Monsieur Charentais ?

Complète le schéma ci-dessous : les rectangles représentent les récoltes des melons.

Ecris les noms des personnes dans le bon rectangle, et la quantité de melons si tu la connais.

Tu dois aussi écrire une information sur la flèche.



Ce schéma va t'aider à trouver l'opération que tu dois effectuer.

Pose cette opération en colonnes sur ton cahier, puis écris ta phrase réponse.

Monsieur Charentais a récolté ..... kg de melons.