

Calcul mental	durée = 20 min	site calcul@tice : Exercices CE2 - Multiplier par 10 ; 20 ; 30. Faire Quadricalc (niveau 3 + le 4) + relire la leçon CR2 : Multiplier par des dizaines entières
Numération	durée = 30 min	Ex 1 et 2.
Calcul	durée = 15min	Une multiplication à poser en colonne.

- Numération: les nombres entiers.

Ex 1 -Décompose chaque nombre , comme dans l'exemple. Cette décomposition s'appelle la décomposition additive. (tu l'as déjà travaillé avec des nombres plus petits)

Exemple : 15 003 = 10 000 + 5 000 + 3

Fais le même travail avec les nombres

24 998 – 84 560 - 67 412 –90 123 - 12 782 – 47 005

Ex 2 – Recopie l'écriture en lettres du nombre, puis retrouve l'écriture chiffrée exacte (parmi les trois propositions)

a) trente-trois-mille-cinq-cent-soixante-huit → 33 000 568 **ou** 33 568 **ou** 3 568 .

b) cinquante-deux-mille-vingt-cinq → 52 000 025 **ou** 5 225 **ou** 52 025.

c) douze-mille-trois → 12 300 **ou** 123 **ou** 12 003.

d) soixante-dix-mille-quarante → 70 400 **ou** 700 040 **ou** 70 040 .

- Calcul : la technique de la multiplication.

Ex 3 – Calcule l'ordre de grandeur, puis pose la multiplication en colonne.

<p><u>295</u> x <u>43</u>=</p> <p>Ordre de grandeur :</p> <p>..... X =</p> <p>Le résultat sera proche de</p>	<p>295 x 43=</p>
--	------------------