

Module 15 CE2 séance 2

1 – écris en lettres

1 374 _____

2 – écris les noms suivants sous la forme :

1245 = 1M2C4D5U

3056

1800

2108

3 – complète

1 200 + = 5 600 ;

275 + = 5 000 ;

712 – = 600

4 – Calcule

$24 \times 10 =$

$36 \times 10 =$

$125 \times 10 =$

Lis la Leçon 13 sur la multiplication par 10.

Invente d'autres multiplications par 10 et résous-les

5 - Numération

Écris 1 245 sous la forme uniquement de centaines, dizaines et unités (pas de milliers).

Rappelle-toi la règle d'échange :

1 000 = 10 centaines = 100 dizaines