

Numération 4 mai CM

Exemple :

$$625/10 = 600/10 + 20/10 + 5/10 = 62,5 = 62 + 5/10 = 60 + 2 + 0,5$$

Je décompose ces fractions décimales

$$147/10 =$$

$$3\ 802/10 =$$

$$699/100 =$$

$$406/1\ 000 =$$

$$87\ 042/100 =$$

J'encadre entre deux unités

$$< 95 <$$

$$< 4,23 <$$

$$< 56,3 <$$

$$< 6\ 784,1 <$$

$$< 258,9 <$$

$$< 1\ 100,547 <$$

$$< 36,4 <$$

$$< 875,124 <$$

j'encadre entre deux dixièmes

$$< 51 <$$

$$< 7,7 <$$

$$< 347,31 <$$

$$< 7\ 654,204 <$$

$$< 72,9 <$$

$$< 463,44 <$$

$$< 12,347 <$$

$$< 455,1 <$$