





CM1

VENDREDI 15 MAI

1 825 + ..... = 2 000	45 : 5 =	56 : 8 =	179 dizaines = ..... unités
1 675 + ..... = 2 000	63 : 9 =	24 : 3 =	189 centaines = ..... unités
1 765 + ..... = 2 000	42 : 6 =	12 : 6 =	14 000 unités = ..... centaines
1 155 + ..... = 2 000	21 : 7 =	48 : 8 =	587 210 unités = ..... dizaines
1 435 + ..... = 2 000	16 : 4 =	64 : 8 =	2 145 000 unités = ..... milliers

Temps : min sec

CALCUL MENTAL

MESURES de LONGUEUR

Mets le signe qui convient (> ; < ; =).

10 dm ... 1 m	130 cm ... 1 m
230 mm ... 1 m	2 dam ... 1 m
3 m ... 1 m	43 dm ... 1 m
9 dm ... 1 m	100 cm ... 1 m
1 000 mm ... 1 m	12 dm ... 1 m
45 cm ... 1 m	102 cm ... 1 m
600 mm ... 1 m	1 hm ... 1 m

NUMERATION Les nombres décimaux

$$\frac{54}{100} = \text{cinquante-quatre centièmes} = 0,54$$

1./ Ecris les fractions suivantes en lettres puis sous forme décimale :

Fractions	En lettres	Valeur décimale
$\frac{18}{10}$	.....	.....
$\frac{537}{100}$	.....	.....
$\frac{650}{10}$	.....	.....
$\frac{104\ 101}{1\ 000}$	.....	.....

2./ Ecris les nombres suivants sous forme de fraction puis sous forme décimale :

Fractions	En lettres	Valeur décimale
.....	neuf millièmes	.....
.....	trois dixièmes	.....
.....	six cent soixante-treize centièmes	.....
.....	mille cent vingt-cinq dixièmes	.....

3./ Ecris les nombres suivants sous forme de fraction puis en lettres :

Fractions	En lettres	Valeur décimale
.....	.....	0,25
.....	.....	4,5
.....	.....	40,52
.....	.....	67,304