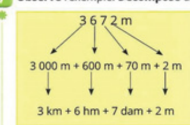
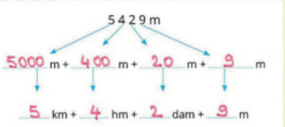
## CALCUL MENTAL 2

Résoudre une situation de division.

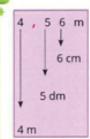
« Yann range ses voitures par 8 dans des boites. Combien de boites sont remplies et combien de voitures reste-t-il à ranger s'il a 35 voitures ? 46 voitures ? 61 voitures ? 39 voitures ? 72 voitures ? ... »

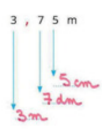
Observe l'exemple. Décompose de la même manière.

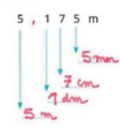


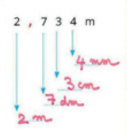


Observe l'exemple. Dans ces écritures à virgule, Indique la valeur de chaque chiffre.





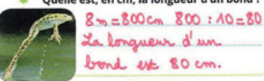




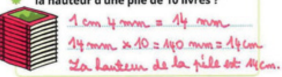
Observe la première ligne du tableau, puis complète.

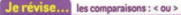
4 807 m	4 000 m + 807 m	4 km + 807 m	4,807 km
9 450 m	9 000 m + 450 m	9 km + 450 m	9,450 km
5 375 m	5000 m + 357 mc	5 hm + 375 m	5,375 km

PROBLEME Une grenouille a fait 10 bonds égaux et a franchi une distance de 8 m. Quelle est, en cm, la longueur d'un bond?









5 212 > 5 099 2 100 000 > 2 087 846 109 815 < 110 000 106 940 > 98 800 6 975 4 7 000 5 270 280 < 6 000 000

## A deux

5, 347 m, c'est 5 mètres 347 millimètres Lisez puis écrivez comme sur l'exemple les mesures suivantes.

4,2 cm 4,722 km 1,825 m 1,5 dm 2,65 m