

1°) Nombres décimaux

EXEMPLE

Dictée de nombres décimaux

onze dixièmes

1,1

En rouge ce que tu lis, en vert ce que tu écris.

Ecriture sous la forme d'un entier + fraction décimale

$$1,1 = 1 + \frac{1}{10}$$

dix-sept dixièmes :

$$\dots = \dots + \dots$$

cent-quatre dixièmes :

$$\dots = \dots + \dots$$

trois-cent-deux centièmes :

$$\dots = \dots + \dots$$

soixante-deux centièmes :

$$\dots = \dots + \dots$$

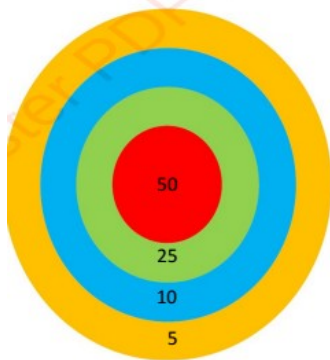
2°) Divisions en **calcul mental**

$$27 : 5 = \dots \times \dots + \dots$$

$$75 : 9 = \dots \times \dots + \dots$$

$$31 : 4 = \dots \times \dots + \dots$$

3°) Jeu de la cible



Faire 75 en 4 coups

$$75 =$$

Faire 55 en 5 coups

$$55 =$$

4°) Problème N°1

Tu fais le schéma et l'opération posée au brouillon.

Tu écris dans ta réponse l'opération en ligne et la phrase réponse

Pour la kermesse de l'école, les parents d'élèves ont vendu 178 crêpes à 1€50. **Combien d'argent ont-ils gagné au total ?**

5°) Problème N°2

Lucie a 73 images dans sa collection d'animaux. Antoine en a trois fois plus.
Combien d'images possède Antoine ?