#### MHM: mardi 16 juin 2020.

#### 1) Activité ritualisée :

## Dictée de décimaux (cf enregistrement):

## Rangement dans l'ordre décroissant :

#### Le nombre décimal du jour :

1/ écris dans le tableau :

PARTIE ENTIERE				PARTIE DECIMALE		
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième	Millième
				<u></u>		

2/ Différentes écritures du nombre :

$$\dots$$
,  $\dots = \frac{\dots}{\dots}$ 

## 2) Calcul mental:

Donne le quotient et le reste sans poser

l'opération:

37:4 quotient: 9 reste: 1 car  $37 = (9 \times 4) + 1$ 

49:5 quotient: reste:car

52:3 quotient: reste:car

81: 9 quotient: reste: car

41:4 quotient: reste:car

66:6 quotient: reste:car

Calcule très vite:

150 : 3 = 320 : 4 =

360 : 6 = 240 : 6 =

## 3) Calcul posé : choisis 2 opérations, pose-les et calcule-les :

niveau 1 niveau 2

 $18,8 \times 7 = 12,3 \times 2,5 =$ 

 $25,42 \times 4 = 74,21 \times 3,8 =$ 

 $206,2 \times 6 = 0,85 \times 7,4 =$ 

 $11 \times 6,88 = 1,7 \times 12,7 =$ 

# 4) Révisions sur les fractions :

Entraîne-toi à lire et comparer des fractions en cliquant sur ce lien : <a href="https://micetf.fr/Fractions/?v=activite1">https://micetf.fr/Fractions/?v=activite1</a>

Fais les activités 1 et 2.

#### 5) Résolution de problèmes :

Dans ton cahier du jour, résous ce problème.

« Les melons charentais sont vendus à 6€ les 5 et les melons du Maroc sont vendus à 4€ les 3.

Quels melons dois-je choisir pour payer moins cher (par melon) ?

## 6) Calcule les pourcentages :

50% de 300 50% de 80

25% de 80 50% de 300

25% de 400 25% de 80

10% de 250 25% de 400