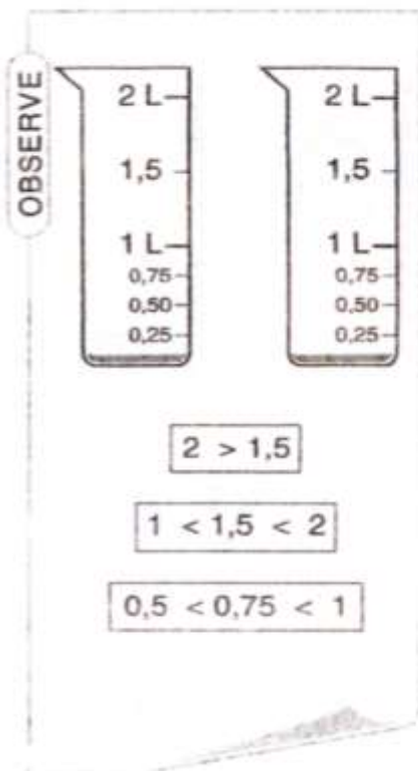


MATHS VENDREDI 12 JUIN

Calcule le plus rapidement possible

DOUBLE de	MOITIÉ de	TRIPLE de	TIERS de	QUADRUPLE de	QUART de
75 →	50 →	10 →	30 →	5 →	100 →
25 →	100 →	50 →	45 →	25 →	16 →
150 →	500 →	25 →	90 →	75 →	80 →
5 000 →	1 000 →	15 →	600 →	100 →	200 →
325 →	700 →	125 →	150 →	150 →	400 →

NUMERATION : objectif : comparer et encadrer des nombres décimaux



1 Complète à l'aide des signes $<$, $>$ ou $=$.

5,3	5,4	1,5	1,50
3,2	4	0,65	1
2,90	2,45	7	3,75
1,95	2,20	4,30	4,3
3,09	3,90	1,8	0,9

2 Encadre les nombres donnés entre deux entiers consécutifs, selon l'exemple.

5	<	5,12	<	6	<	0,7	<
.....	<	4,8	<	<	2,05	<
.....	<	23,2	<	<	1,85	<
.....	<	3,9	<	<	0,25	<

3 Écris ces nombres dans l'ordre croissant.

4,3 - 9 - 7,5 - 8,1 - 7 - 5,2 _____

4 Écris ces nombres dans l'ordre décroissant.

28 9,6 1,2 11,5 9 06 11,2 _____

⑤ Trouve la règle qui permet de passer d'un nombre au suivant et continue chaque suite de nombres

- 2,4 2,6 2,8 3 _____

- 8 8,5 9 9,5 _____

- 3,9 3,7 3,5 3,3 _____

⑥ Observe l'exemple et complète les 2 autres séries.

64	64,7	65
----	------	----

64,2	64,21	64,3
------	-------	------

64,5	64,54	64,56
------	-------	-------

$64 < 64,7 < 65$

⑦ Complète chaque tableau par un nombre compris entre les 2 nombres donnés.

a		
49		50
8		9
72		73
20		21

b		
49,4		49,7
33		33,4
72,5		72,9
29,2		30

c		
49,4		49,45
18,2		18,23
72,3		72,38
14,5		14,57

d		
49,67		49,7
8,35		8,4
72,45		72,5
24,95		25