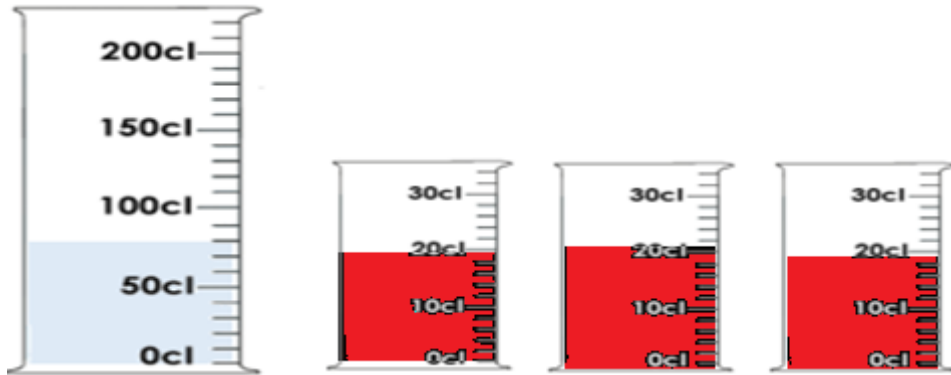


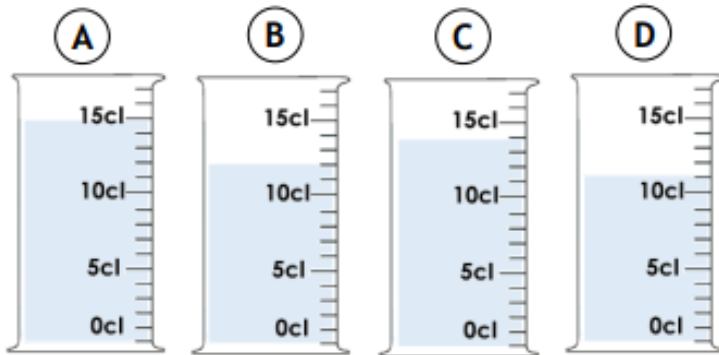
Complète :

$6 \times 10 = 60$ $8 \times 10 = 80$ $13 \times 10 = 130$ $2 \times 10 = 20$
 $4 \times 10 = 40$ $10 \times 76 = 760$ $54 \times 10 = 540$ $47 \times 10 = 470$
 $4 \times 10 = 40$ $9 \times 10 = 90$ $25 \times 10 = 250$ $7 \times 10 = 70$

Colorie le niveau de liquide dans les 3 petits verres si on y verse le contenu du grand verre.



Ecris les lettres des verres du plus grand au plus petit :



A > **C** > **B** > **D** >

BANQUE HEURISTIK

Payez contre ce chèque

~~Trois-cent-atre-vingt-dix-sept euros~~

€uros

Fait à _____ Le _____

Signature : _____

Banque Heuristik
Rue du Triangle, 31415 Centre

BANQUE HEURISTIK

Payez contre ce chèque

~~Huit-cent-cinquante-sept euros~~

€uros

Fait à _____ Le _____

Signature : _____

Banque Heuristik
Rue du Triangle, 31415 Centre

CHRONOMATH 11



1	$6 + 7 + 1 =$	14	1	$39 - 2 =$	37	21	$3 \times 10 =$	30
2	$7 + 8 + 1 =$	16	2	$73 - 2 =$	71	22	$8 \times 10 =$	80
3	$5 + 6 + 2 =$	13	3	$134 - 2 =$	132	23	$9 \times 10 =$	90
4	$9 + 9 + 1 =$	19	4	$759 - 2 =$	757	24	$15 \times 10 =$	150
5	$8 + 9 + 10 =$	27	5	$56 + 20 =$	76	25	$27 \times 10 =$	270
6	$7 + 3 + 9 =$	19	6	$78 + 20 =$	98	26	$83 \times 10 =$	830
7	$65 - 1 =$	64	7	$136 + 20 =$	138	27	$30 \times 5 =$	300
8	$94 - 1 =$	93	8	$435 - 20 =$	415	28	$72 \times 10 =$	720
9	$153 - 1 =$	152	9	$581 - 20 =$	561	28	$49 \times 10 =$	1490
10	$388 - 1 =$	387	0	$793 - 20 =$	773	28	$35 \times 20 =$	350

SCORE :

CE1