

Evaluation n° __ de mesures

Compétences		Note :
- Comparer des mesures de capacité	(exercice 1)	
- Convertir des mesures de capacités	(exercice 2)	
- Additionner des mesures de capacités	(exercice 3)	
- Résoudre des problèmes de capacités	(exercice 4)	
Commentaires :		

Exercice 1 : Compare ces capacités à l'aide de ton tableau de conversion

/ 4

250 ml 25 cl

30 ml 3 dl

1,5 l 15 cl

800 ml 80 dl

Exercice 2 : Convertis ces mesures à l'aide du tableau de conversion

/ 9

- 35 hl = l 28 hl 1 dal = l 8 dal 3l = cl
 100 dal = l 850 cl = ml 12 dl = l
 3,2 hl = dl 4 hl 100 cl = l 9 hl 2 l = dl

Exercice 3 : Additionne ces mesures à l'aide du tableau de conversion

/ 4

- 637 dL + 13 daL = dL 54 L + 24 dl = dL
 32 dL + 240 cL = mL 50,4 cl + 23,4 cl = mL

Exercice 4 : Résous le problème (calculs obligatoires sur la feuille)

/ 3

Lisa prépare un cocktail avec 25cl de jus d'orange, 500mL de jus de pamplemousse, 1cl de jus de citron, 4dL de jus d'ananas et 10mL de sirop de grenadine.

Quelle est la capacité / contenance du cocktail?

Calculs : _____

Phrase réponse : _____

Peut-elle mettre son cocktail dans une carafe de 1L et 20cl?

Calculs : _____

Phrase réponse : _____