

Correction - Mesures de contenances – CE2 29-05

Complète avec le signe qui convient (>, < ou =)

$250 \text{ dL} > 23 \text{ L}$

$100 \text{ mL} = 1 \text{ dL}$

$3 \text{ L} = 300 \text{ cL}$

$12 \text{ dL} > 1\,000 \text{ mL}$

$800 \text{ cL} > 3 \text{ L}$

Calcule les mesures de contenance

$300 \text{ mL} + 700 \text{ mL} = 1 \text{ L}$

$4 \text{ dL} + 6 \text{ dL} = 1 \text{ L}$

$80 \text{ cL} + 20 \text{ cL} = 1 \text{ L}$

$45 \text{ cL} + 550 \text{ mL} = 1 \text{ L}$

$270 \text{ mL} + 73 \text{ cL} = 1 \text{ L}$

$2 \text{ dL} + 80 \text{ cL} = 1 \text{ L}$

$30 \text{ cL} + 7 \text{ dL} = 1 \text{ L}$

$500 \text{ mL} + 5 \text{ dL} = 1 \text{ L}$

Colorie de la même couleur les mesures équivalentes. Il y a un piège.



$15 \text{ cL} = 150 \text{ mL}$

$150 \text{ dL} = 15 \text{ L}$