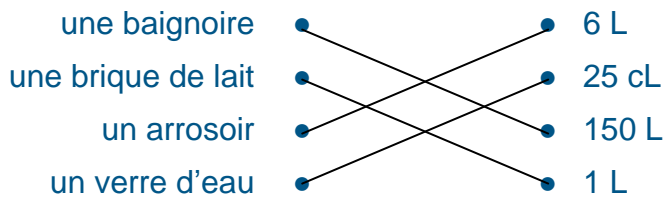


Évaluation : Les contenances CE2

1. Relie chaque objet à la contenance correspondante.



2. Convertis les contenances en centilitres.

- | | |
|--------------------|--------------------|
| a. 3 L = 300 cL | d. 45 L = 4 500 cL |
| b. 9 L = 900 cL | e. 78 L = 7 800 cL |
| c. 15 L = 1 500 cL | f. 20 L = 2 000 cL |



	L	dL	cL
	3	0	0
	9	0	0
1	5	0	0
4	5	0	0
7	8	0	0
2	0	0	0

3. Convertis les contenances en litres.

- | | |
|------------------|------------------|
| a. 100 cL = 1L | d. 7 000 cL = 7L |
| b. 300 cL = 3L | e. 5 000 cL = 5L |
| c. 2 000 cL = 2L | f. 4 000 cL = 4L |



	L	dL	cL
	1	0	0
	3	0	0
2	0	0	0
7	0	0	0
5	0	0	0
4	0	0	0

4. Convertis les contenances en centilitres.

- | |
|--------------------------|
| a. 4 L 50 cL = 450 cL |
| b. 9 L 80 cL = 980 cL |
| c. 60 L 70 cL = 6 070 cL |
| d. 15 L 6 cL = 1 506 cL |



	L	dL	cL
	4	5	0
	9	8	0
6	0	7	0
1	5	0	6

5. Convertis les contenances en décilitres.

- | | | |
|------------------|---------------------|-------------------|
| a. 5 L = 55 dL | d. 200 L = 2 000 dL | g. 820 cL = 82 dL |
| b. 26 L = 260 dL | e. 80 cL = 8 dL | h. 600 cL = 6 dL |
| c. 30 L = 300 dL | f. 40 cL = 4 dL | i. 450 cL = 45 dL |



	L	dL	cL
	5	5	
2	6	0	
3	0	0	



		L	dL	cL
2	0	0	0	
			8	0
			4	0



	L	dL	cL
	8	2	0
	6	0	0
	4	5	0

6. Range les capacités dans l'ordre décroissant.

1 L 50 cL 3 500 cL 135 cL 270 cL 40 L



Pour ranger Il faut convertir dans la même unité → on met en cL

150 cL 3 500 cL 135 cL 270 cL 4 000 cL

4 000 cL 3 500 cL 270 cL 150 cL 135 cL

40L > 3 500 cL > 270 cL > 1L 50 cL > 135 cl

	L	dL	cL
	1	5	0
3	5	0	0
	1	3	5
	2	7	0
4	0	0	0

7. Complète avec < , > ou = .



Pour comparer Il faut convertir dans la même unité → on met en cL

a. 470 Cl = 4 L 70 cL
470 Cl 470 cL

b. 2 L < 250 Cl
200 Cl **25**0 cL

c. 6 000 cL > 46 L 30 cL
6 000 cL **4** 630 cL

d. 800 cL < 8 L 10 cL
800 cL **81**0 cL

	L	dL	cL
	4	7	0
	2	0	0
4	6	3	0
	8	1	0

9. Alice a préparé 2 L d'orangeade dans une carafe et 200 cL dans un saladier. Combien de litres d'orangeade a-t-elle préparés en tout ?

Elle prépare 2L dans la carafe et 200 cL dans le saladier



Pour calculer Il faut convertir dans la même unité

200 cL = 2 L

2L + 2 L = 4L

Alice prépare 4 L d'orangeade.