



Déterminez quelle mesure serait la plus appropriée.

Réponses

- 1) Un paquet de ketchup fait probablement 1 millilitre ou 1 litre ?
- 2) Un vaporisateur de nettoyeur pour vitres fait probablement 650 millilitres ou 650 litres ?
- 3) Un camion de pompiers transporte-t-il probablement 5 000 millilitres ou 5 000 litres d'eau ?
- 4) Si vous essayiez de mesurer la quantité de jus contenu dans une boîte de pêches, utiliseriez-vous probablement des litres ou des millilitres ?
- 5) À l'épicerie, Patrizia a acheté le plus gros soda vendu. Était-ce un 2 millilitres ou un 2 litres ?
- 6) Giovanni se préparait du lait au chocolat. A-t-il probablement utilisé 120 millilitres ou 120 litres de poudre de chocolat ?
- 7) Viola a acheté un tube de dentifrice. Était-ce très probablement 120 millilitres ou 120 litres ?
- 8) Angelo se versa un verre d'eau. Le verre était probablement plus proche de 350 millilitres ou 350 litres ?
- 9) Après un match de football, l'équipe a déversé une glacière pleine de kool-aid sur l'entraîneur. La glacière contenait-elle probablement 19 millilitres ou 19 litres ?
- 10) Dans un restaurant Marco a commandé un verre de limonade. Le verre contenait-il probablement 400 millilitres ou 400 litres ?
- 11) Un aquarium utilise probablement 130 millilitres ou 130 litres d'eau ?
- 12) Un désert reçoit très probablement environ 320 millilitres ou 320 litres de précipitations par an.
- 13) Franco a laissé couler le tuyau d'arrosage pendant 20 minutes pour arroser sa pelouse. A-t-il probablement utilisé 650 millilitres ou 650 litres ?
- 14) Emanuele essayait de voir combien d'eau sa piscine contenait. Doit-il mesurer le volume en millilitres ou en litres ?
- 15) Roberta préparait des brownies et la recette prévoyait d'utiliser du sucre. A-t-il très probablement demandé 182 millilitres ou 182 litres ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

**Déterminez quelle mesure serait la plus appropriée.**

- 1) Un paquet de ketchup fait probablement 1 millilitre ou 1 litre ?
- 2) Un vaporisateur de nettoyeur pour vitres fait probablement 650 millilitres ou 650 litres ?
- 3) Un camion de pompiers transporte-t-il probablement 5 000 millilitres ou 5 000 litres d'eau ?
- 4) Si vous essayiez de mesurer la quantité de jus contenu dans une boîte de pêches, utiliseriez-vous probablement des litres ou des millilitres ?
- 5) À l'épicerie, Patrizia a acheté le plus gros soda vendu. Était-ce un 2 millilitres ou un 2 litres ?
- 6) Giovanni se préparait du lait au chocolat. A-t-il probablement utilisé 120 millilitres ou 120 litres de poudre de chocolat ?
- 7) Viola a acheté un tube de dentifrice. Était-ce très probablement 120 millilitres ou 120 litres ?
- 8) Angelo se versa un verre d'eau. Le verre était probablement plus proche de 350 millilitres ou 350 litres ?
- 9) Après un match de football, l'équipe a déversé une glacière pleine de kool-aid sur l'entraîneur. La glacière contenait-elle probablement 19 millilitres ou 19 litres ?
- 10) Dans un restaurant Marco a commandé un verre de limonade. Le verre contenait-il probablement 400 millilitres ou 400 litres ?
- 11) Un aquarium utilise probablement 130 millilitres ou 130 litres d'eau ?
- 12) Un désert reçoit très probablement environ 320 millilitres ou 320 litres de précipitations par an.
- 13) Franco a laissé couler le tuyau d'arrosage pendant 20 minutes pour arroser sa pelouse. A-t-il probablement utilisé 650 millilitres ou 650 litres ?
- 14) Emanuele essayait de voir combien d'eau sa piscine contenait. Doit-il mesurer le volume en millilitres ou en litres ?
- 15) Roberta préparait des brownies et la recette prévoyait d'utiliser du sucre. A-t-il très probablement demandé 182 millilitres ou 182 litres ?

Réponses

1. milliliter
2. Millilitres
3. Litres
4. Millilitres
5. Litres
6. Millilitres
7. Millilitres
8. Millilitres
9. Litres
10. Millilitres
11. Litres
12. Millilitres
13. Litres
14. Litres
15. Millilitres