



Déterminez quelle mesure serait la plus appropriée.

Réponses

- 1) Un réservoir d'essence de voiture est plus proche de 15 tasses ou 15 gallons ?
- 2) Franco a rempli son thermos de soupe. A-t-il probablement contenu 1,5 tasse ou 1 gallon?
- 3) À l'épicerie, Alberta a acheté le plus gros jus vendu. Était-ce une pinte ou un gallon?
- 4) Un restaurant remplissait ses bouteilles de moutarde. Les bouteilles pourraient-elles contenir probablement 1 tasse ou 1 gallon?
- 5) Marcello remplissait un bac à glaçons. A-t-il fallu 2 tasses ou 2 gallons pour le remplir?
- 6) Angelo essayait de voir combien d'eau sa piscine contenait. Doit-il mesurer le volume en tasses ou en gallons ?
- 7) Francesca a acheté une bouteille d'eau. Était-ce très probablement 1 pinte ou 1 gallon?
- 8) Simone se préparait du lait au chocolat. A-t-il probablement utilisé une demi-tasse ou un demi-gallon ?
- 9) Sara a acheté un carton de lait à la cafétéria était-ce probablement 1 tasse ou 2 gallons ?
- 10) Un vaporisateur de nettoyeur pour vitres vaut probablement 3 tasses ou 3 litres ?
- 11) Une machine à laver utilise probablement 40 pintes ou 40 gallons d'eau ?
- 12) Enrico achetait du jus pour une fête d'anniversaire. A-t-il probablement acheté 6 tasses ou 6 gallons ?
- 13) Le volume d'un lavabo de salle de bain est très probablement de 5 tasses ou 5 gallons ?
- 14) Anna installait un étang à poissons dans son jardin. Peut-il contenir 10 000 tasses ou 10 000 gallons d'eau ?
- 15) Andrea se versa un verre d'eau. Le verre était probablement plus proche de 2 tasses ou 3 gallons ?

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

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

- | | |
|---|--------------------|
| 1) Un réservoir d'essence de voiture est plus proche de 15 tasses ou 15 gallons ? | 1. <u>gallons</u> |
| 2) Franco a rempli son thermos de soupe. A-t-il probablement contenu 1,5 tasse ou 1 gallon? | 2. <u>tasses</u> |
| 3) À l'épicerie, Alberta a acheté le plus gros jus vendu. Était-ce une pinte ou un gallon? | 3. <u>gallon</u> |
| 4) Un restaurant remplissait ses bouteilles de moutarde. Les bouteilles pourraient-elles contenir probablement 1 tasse ou 1 gallon? | 4. <u>tasse</u> |
| 5) Marcello remplissait un bac à glaçons. A-t-il fallu 2 tasses ou 2 gallons pour le remplir? | 5. <u>tasses</u> |
| 6) Angelo essayait de voir combien d'eau sa piscine contenait. Doit-il mesurer le volume en tasses ou en gallons ? | 6. <u>gallon</u> |
| 7) Francesca a acheté une bouteille d'eau. Était-ce très probablement 1 pinte ou 1 gallon? | 7. <u>pint</u> |
| 8) Simone se préparait du lait au chocolat. A-t-il probablement utilisé une demi-tasse ou un demi-gallon ? | 8. <u>tasse</u> |
| 9) Sara a acheté un carton de lait à la cafétéria était-ce probablement 1 tasse ou 2 gallons ? | 9. <u>tasse</u> |
| 10) Un vaporisateur de nettoyeur pour vitres vaut probablement 3 tasses ou 3 litres ? | 10. <u>tasses</u> |
| 11) Une machine à laver utilise probablement 40 pintes ou 40 gallons d'eau ? | 11. <u>gallons</u> |
| 12) Enrico achetait du jus pour une fête d'anniversaire. A-t-il probablement acheté 6 tasses ou 6 gallons ? | 12. <u>gallons</u> |
| 13) Le volume d'un lavabo de salle de bain est très probablement de 5 tasses ou 5 gallons ? | 13. <u>gallons</u> |
| 14) Anna installait un étang à poissons dans son jardin. Peut-il contenir 10 000 tasses ou 10 000 gallons d'eau ? | 14. <u>gallons</u> |
| 15) Andrea se versa un verre d'eau. Le verre était probablement plus proche de 2 tasses ou 3 gallons ? | 15. <u>tasses</u> |