

**Determina quale misurazione sarebbe più appropriata****Risposte**

- 1) Daniela ha comprato un cartone di latte dalla caffetteria era probabilmente 1 tazza o 2 galloni?
- 2) È molto probabile che un camion dei pompieri trasporti 1.000 tazze o 1.000 litri d'acqua?
- 3) Molto probabilmente una saliera contiene 1 tazza o 1 gallone di sale?
- 4) Molto probabilmente un acquario utilizza 35 pinte o 35 litri d'acqua?
- 5) La vasca da bagno media contiene 45 pinte o 45 litri d'acqua?
- 6) Se stavi cercando di misurare quanto succo c'era in una lattina di pesche, molto probabilmente useresti tazze o quarti?
- 7) Alberta stava cuocendo dei brownies e la ricetta richiedeva l'uso di un po' di zucchero. Molto probabilmente ha chiesto 2 tazze o 2 litri?
- 8) Benedetta ha preparato una serie di biscotti. Molto probabilmente ha usato 1 pinta o 1 gallone di farina?
- 9) Un pacchetto di ketchup è più vicino a una tazza o a un litro?
- 10) Luigi stava cercando di vedere quanta acqua conteneva la sua piscina. Dovrebbe misurare il volume in tazze o galloni?
- 11) Un barattolo di maionese molto probabilmente ha 1 pinta o 1 gallone di maionese?
- 12) Al supermercato Sara ha acquistato il succo di dimensioni più grandi che ha venduto. Era una pinta o un gallone?
- 13) Roberto stava comprando del succo per una festa di compleanno. Molto probabilmente ha comprato 6 tazze o 6 galloni?
- 14) Claudio stava lavando il pavimento della cucina. Molto probabilmente il suo secchio aveva 6 pinte o 6 litri d'acqua?
- 15) Molto probabilmente una carriola conterrebbe 50 tazze o 50 galloni di sabbia?

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

**Determina quale misurazione sarebbe più appropriata****Risposte**

- | | |
|---|--------------------|
| 1) Daniela ha comprato un cartone di latte dalla caffetteria era probabilmente 1 tazza o 2 galloni? | 1. <u>tazza</u> |
| 2) È molto probabile che un camion dei pompieri trasporti 1.000 tazze o 1.000 litri d'acqua? | 2. <u>galloni</u> |
| 3) Molto probabilmente una saliera contiene 1 tazza o 1 gallone di sale? | 3. <u>tazza</u> |
| 4) Molto probabilmente un acquario utilizza 35 pinte o 35 litri d'acqua? | 4. <u>galloni</u> |
| 5) La vasca da bagno media contiene 45 pinte o 45 litri d'acqua? | 5. <u>galloni</u> |
| 6) Se stavi cercando di misurare quanto succo c'era in una lattina di pesche, molto probabilmente useresti tazze o quarti? | 6. <u>tazze</u> |
| 7) Alberta stava cuocendo dei brownies e la ricetta richiedeva l'uso di un po' di zucchero. Molto probabilmente ha chiesto 2 tazze o 2 litri? | 7. <u>tazze</u> |
| 8) Benedetta ha preparato una serie di biscotti. Molto probabilmente ha usato 1 pinta o 1 gallone di farina? | 8. <u>pinta</u> |
| 9) Un pacchetto di ketchup è più vicino a una tazza o a un litro? | 9. <u>tazza</u> |
| 10) Luigi stava cercando di vedere quanta acqua conteneva la sua piscina. Dovrebbe misurare il volume in tazze o galloni? | 10. <u>gallone</u> |
| 11) Un barattolo di maionese molto probabilmente ha 1 pinta o 1 gallone di maionese? | 11. <u>pinta</u> |
| 12) Al supermercato Sara ha acquistato il succo di dimensioni più grandi che ha venduto. Era una pinta o un gallone? | 12. <u>gallone</u> |
| 13) Roberto stava comprando del succo per una festa di compleanno. Molto probabilmente ha comprato 6 tazze o 6 galloni? | 13. <u>galloni</u> |
| 14) Claudio stava lavando il pavimento della cucina. Molto probabilmente il suo secchio aveva 6 pinte o 6 litri d'acqua? | 14. <u>galloni</u> |
| 15) Molto probabilmente una carriola conterrebbe 50 tazze o 50 galloni di sabbia? | 15. <u>galloni</u> |