

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

- 1) Luca si versò un bicchiere d'acqua. Il vetro era probabilmente più vicino a 350 millilitri o 350 litri?
- 2) Dopo una partita di football, la squadra ha scaricato sull'allenatore un secchiello pieno di kool-aid. Molto probabilmente il refrigeratore conteneva 19 millilitri o 19 litri?
- 3) Molto probabilmente un frullatore contiene 2 millilitri o 2 litri?
- 4) Una lattina di soda è molto probabilmente 350 millilitri o 350 litri?
- 5) Un flacone spray di lavavetri è probabilmente 650 millilitri o 650 litri?
- 6) Francesca stava mettendo in uno stagno di pesci nel suo cortile. Molto probabilmente conterrebbe 48.000 millilitri o 48.000 litri di acqua?
- 7) Roberta sta versando il latte per i suoi cereali. Molto probabilmente ha versato 100 litri o 100 millilitri?
- 8) Fabio riempì il suo thermos di zuppa. Molto probabilmente conteneva 300 millilitri o 300 litri?
- 9) Matteo stava comprando soda per una festa di compleanno. Molto probabilmente ha comprato 6 millilitri o 6 litri?
- 10) Daniela stava cuocendo dei brownies e la ricetta richiedeva l'uso di un po' di zucchero. Molto probabilmente ha chiesto 182 millilitri o 182 litri?
- 11) Un ristorante stava riempiendo le loro bottiglie di senape. Le bottiglie potrebbero contenere molto probabilmente 300 millilitri o 300 litri?
- 12) Molto probabilmente una carriola conterrebbe 170 litri o 170 millilitri di sabbia?
- 13) Il volume di un lavandino del bagno è molto probabilmente di 8 litri o 8 millilitri?
- 14) Marcello stava cercando di vedere quanta acqua conteneva la sua piscina. Dovrebbe misurare il volume in millilitri o litri?
- 15) Elisabetta stava dipingendo la sua stanza. Molto probabilmente ha comprato 10 litri o 10 millilitri di vernice?

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

**Determina quale misurazione sarebbe più appropriata.**

- 1) Luca si versò un bicchiere d'acqua. Il vetro era probabilmente più vicino a 350 millilitri o 350 litri?
- 2) Dopo una partita di football, la squadra ha scaricato sull'allenatore un secchiello pieno di kool-aid. Molto probabilmente il refrigeratore conteneva 19 millilitri o 19 litri?
- 3) Molto probabilmente un frullatore contiene 2 millilitri o 2 litri?
- 4) Una lattina di soda è molto probabilmente 350 millilitri o 350 litri?
- 5) Un flacone spray di lavavetri è probabilmente 650 millilitri o 650 litri?
- 6) Francesca stava mettendo in uno stagno di pesci nel suo cortile. Molto probabilmente conterrebbe 48.000 millilitri o 48.000 litri di acqua?
- 7) Roberta sta versando il latte per i suoi cereali. Molto probabilmente ha versato 100 litri o 100 millilitri?
- 8) Fabio riempì il suo thermos di zuppa. Molto probabilmente conteneva 300 millilitri o 300 litri?
- 9) Matteo stava comprando soda per una festa di compleanno. Molto probabilmente ha comprato 6 millilitri o 6 litri?
- 10) Daniela stava cuocendo dei brownies e la ricetta richiedeva l'uso di un po' di zucchero. Molto probabilmente ha chiesto 182 millilitri o 182 litri?
- 11) Un ristorante stava riempiendo le loro bottiglie di senape. Le bottiglie potrebbero contenere molto probabilmente 300 millilitri o 300 litri?
- 12) Molto probabilmente una carriola conterrebbe 170 litri o 170 millilitri di sabbia?
- 13) Il volume di un lavandino del bagno è molto probabilmente di 8 litri o 8 millilitri?
- 14) Marcello stava cercando di vedere quanta acqua conteneva la sua piscina. Dovrebbe misurare il volume in millilitri o litri?
- 15) Elisabetta stava dipingendo la sua stanza. Molto probabilmente ha comprato 10 litri o 10 millilitri di vernice?

**Risposte**

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