

**Determina cuál medida sería la más apropiada.****Respuestas**

- 1) ¿Una lata de refresco tiene más probabilidades de medir 1.5 tazas o 1.5 galones?
- 2) ¿Una carretilla muy probablemente llevaría 50 tazas o 50 galones de arena?
- 3) Gustavo estaba trapeando el piso de la cocina. ¿Es más probable que cubo de fregar tenga 6 pintas o 6 galones de agua?
- 4) Karen compró un cartón de leche de la cafetería ¿tiene probablemente 1 taza o 2 galones?
- 5) Jose estaba tratando de ver la cantidad de agua que su piscina tenía. ¿Debía medir el volumen en tazas o galones?
- 6) Humberto se sirvió un vaso de agua. ¿El vaso está probablemente más cerca de 2 tazas o 3 galones?
- 7) Quique tenía su aspersor funcionando durante una hora. ¿Es más probable que utilizara 250 tazas o 250 galones de agua?
- 8) ¿Una jarra de limonada está más cerca de 1 taza o 1 galón?
- 9) ¿Un tarro de mayonesa muy probablemente tiene 1 pinta o 1 galón de mayonesa?
- 10) Una botella de spray de limpiador de ventanas tiene probablemente 3 tazas o 3 cuartos?
- 11) ¿A un cuentagotas probablemente le cabe cerca de una taza o un cuarto?
- 12) ¿Un desierto muy probablemente recibe alrededor de 1 taza o 20 galones o lluvia al año?
- 13) ¿Un salero muy probablemente tiene 1 taza o 1 galón de sal?
- 14) Leonardo llenó su termo con sopa. ¿Es más probable que quepa 1,5 tazas o 1 galón?
- 15) ¿El volumen de un lavabo del baño es más probable que sea 5 tazas o 5 galones?

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



Determina cuál medida sería la más apropiada.

- 1) ¿Una lata de refresco tiene más probabilidades de medir 1.5 tazas o 1.5 galones?
- 2) ¿Una carretilla muy probablemente llevaría 50 tazas o 50 galones de arena?
- 3) Gustavo estaba trapeando el piso de la cocina. ¿Es más probable que cubo de fregar tenga 6 pintas o 6 galones de agua?
- 4) Karen compró un cartón de leche de la cafetería ¿tiene probablemente 1 taza o 2 galones?
- 5) Jose estaba tratando de ver la cantidad de agua que su piscina tenía. ¿Debía medir el volumen en tazas o galones?
- 6) Humberto se sirvió un vaso de agua. ¿El vaso está probablemente más cerca de 2 tazas o 3 galones?
- 7) Quique tenía su aspersor funcionando durante una hora. ¿Es más probable que utilizara 250 tazas o 250 galones de agua?
- 8) ¿Una jarra de limonada está más cerca de 1 taza o 1 galón?
- 9) ¿Un tarro de mayonesa muy probablemente tiene 1 pinta o 1 galón de mayonesa?
- 10) Una botella de spray de limpiador de ventanas tiene probablemente 3 tazas o 3 cuartos?
- 11) ¿A un cuentagotas probablemente le cabe cerca de una taza o un cuarto?
- 12) ¿Un desierto muy probablemente recibe alrededor de 1 taza o 20 galones o lluvia al año?
- 13) ¿Un salero muy probablemente tiene 1 taza o 1 galón de sal?
- 14) Leonardo llenó su termo con sopa. ¿Es más probable que quepa 1,5 tazas o 1 galón?
- 15) ¿El volumen de un lavabo del baño es más probable que sea 5 tazas o 5 galones?

**Respuestas**

1. **taza**
2. **galones**
3. **galones**
4. **taza**
5. **galón**
6. **tazas**
7. **galones**
8. **galones**
9. **Pinta**
10. **tazas**
11. **taza**
12. **taza**
13. **taza**
14. **tazas**
15. **galones**