

## إجابات كتاب التمارين

### وحدات قياس الطول والسعة

أملأ الفراغ في كل مما يأتي:

1  $2500 \text{ mL} = 2 \text{ L}, 500 \text{ mL}$

2  $560 \text{ cm} = 5 \text{ m}, 60 \text{ cm}$

3  $3090 \text{ m} = 3 \text{ km}, 90 \text{ m}$

4  $5 \text{ L}, 790 \text{ mL} = 5.79 \text{ L}$

5  $7 \text{ km}, 680 \text{ m} = 7.680 \text{ km}$

6  $2 \text{ m}, 75 \text{ cm} = 2.75 \text{ m}$

7 المسافة بين منزل مها ومكان عملها  $12000 \text{ m}$ ، كم كيلومترًا تُساوي هذه المسافة؟

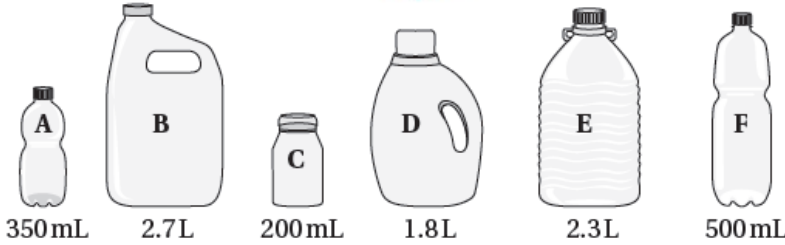
12 km

8 يبلغ طول ذراع الأخطبوط العملاق  $4.3 \text{ m}$ ، ما طول ذراعه بالسنتيمترات؟

430 cm



أجد مجموع سعات العبوات في كل مما يأتي:



9  $A + B + C = 3.250 \text{ L}$

10  $D + E + F = 4600 \text{ mL}$

11  $A + 2D + F = 4450 \text{ mL}$

12  $2B + 3C + E = 8.3 \text{ L}$

جمعت هديل كمية الماء التي تنسكب من الحنفية خلال 3 دقائق وقاستها فكانت  $5 \text{ L}, 130 \text{ mL}$

13 كم لترًا تُساوي هذه الكمية؟  $5.13 \text{ L}$

14 إذا سكب هديل الماء في أكواب سعة كل منها  $200 \text{ mL}$ ، فكم كوبًا تحتاج؟ 26 كوبًا.