

## مهارات التفكير العليا

### الجزور الصماء

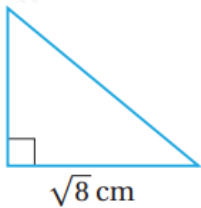
(17) مسألة مفتوحة: إذا كان  $\square$  عددًا صحيحًا موجبًا أقل من 10، فأجد قيمة  $\square$  حيث:

$$2.8 < \square < 4$$

أية قيمة أكبر من 7084 وأقل من 10

(18) تحد: أجد الحدين: الأول، والثاني من المتتالية الآتية:

$$83 - 55, 53 - 35, 23 - 5, -35 + 43, -55 + 3$$



(19) تبرير: أجد ارتفاع المثلث المجاور الذي مساحته  $4 + 2 \text{ cm}^2$  بأبسط صورة، مبررًا إجابتني.

$$22 + 1$$

(20) أكتب - كيف أقدّر قيمة الجذر التربيعي لعدد؟