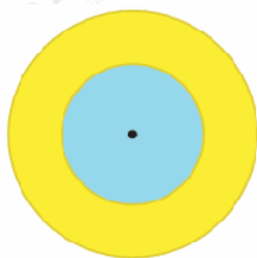


مهارات التفكير العليا

الدائرة وأجزائها

(17) **تبرير:** قالت جنى إن كل قطر هو وتر في الدائرة، هل قولها صحيح؟ أبرر إجابتي.

نعم، لأن الوتر هو قطعة مستقيمة تصل بين أي نقطتين على الدائرة، والقطر يصل بين أي نقطتين على الدائرة.



تحذ: في الشكل المجاور، أفترض أن الدائرة الزرقاء هي A، والدائرة الصفراء هي B. إذا كان طول قطر الدائرة A يساوي 34 طول قطر الدائرة B، فأجب عما يأتي:

(18) إذا كان طول قطر الدائرة B يساوي 12cm، فما طول قطر الدائرة A؟

$$34 \times 12 = 9 \text{ cm}$$

(19) إذا كان طول قطر الدائرة A يساوي 12cm، فما طول نصف قطر الدائرة B؟

$$12 \times 43 = 16 \text{ cm}$$

(20) إذا كان طول قطر الدائرة A يساوي 6cm، فما طول قطر الدائرة B؟

$$6 \times 43 = 8 \text{ cm}$$

(21) إذا كان طول قطر الدائرة B يساوي 6cm، فما طول نصف قطر الدائرة A؟

$$6 \times 43 = 8 \text{ cm}$$

(22) **أكتب** - كيف ترسم دائرة علم طول قطرها باستخدام المسطرة والفرجار؟