

الفصل ٩ القياس

التربيّة

التهيئة



أيُّ الشَّكْلَيْنِ أَطْوَلُ؟ (مهارة سابقة)

الشكل أ

الشكل ب

الشكل أ

الشكل ب

التهيئة

أَوْجِدِ النَّاتِجَ لِكُلِّ مَا يَأْتِي: (مَهَارَةٌ سَابِقَةٌ)

$$7 \times 10$$

٥

$$16 + 9 + 6 + 9$$

٤

$$14 + 8 + 14 + 8$$

٣

$$(9 \times 2) + (12 \times 2)$$

٨

$$(14 \times 2) + (7 \times 2)$$

٧

$$6 \times 12$$

٦

$$36 \times 9$$

١١

$$8 \div 64$$

١٠

$$6 \div 36$$

٩

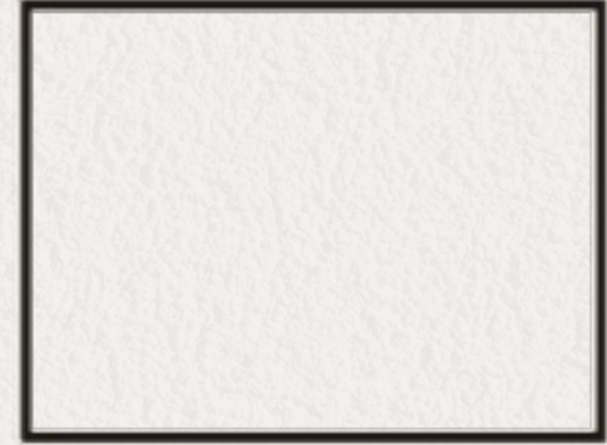
حدّد الأضلاع المتطابقة في الأشكال الآتية: (مهارة سابقة)



١٤



١٣



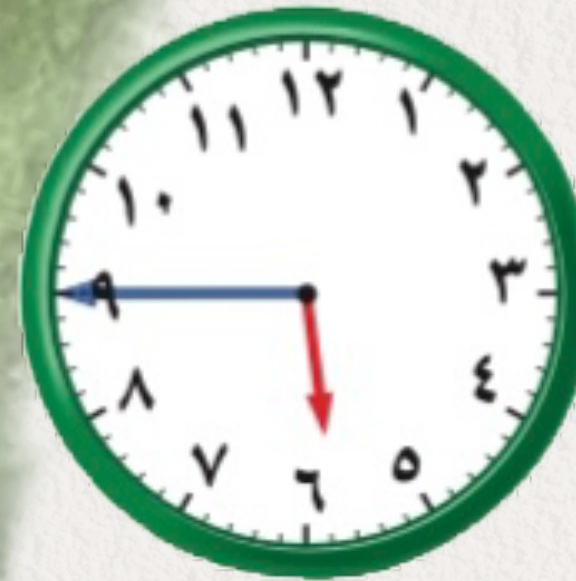
١٢

الهندسة: صنعت مساعل إطاراً لصورة. إذا كان هذا الإطار مربعاً، فكم ضلعًا له الطول نفسه؟

١٥

التهيئة

اكتبِ الزَّمْنَ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ السَّاعَةُ فِيمَا يَأْتِي: (مَهَارَةُ سَابِقَة)



١٨



١٧



١٦

التهيئة