

## أتحقق من فهمي الربيعيات

أتحقق من فهمي: صفحة 146



عدد النقاط				
64	61	67	59	60
58	57	71	56	62

يبيِّن الجدولُ المجاوزُ عددَ النقاطِ التي سجَّلها فريقُ كرة سلةٍ في أحدِ الموسَمِ:



5 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ.

4 أجدُ المَدَى.

6 أستمَلُ المَدَى والمَدَى الرَّبِيعِيَّ لوصفِ البياناتِ.

4 15

5 6

6 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ  
64 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ  
58 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ  
64 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ.

أتحقق من فهمي: صفحة 147



السائق	الورقة
5	3 6 8
6	5 8
7	0 3 7 7 9
8	1 4 8 8 9
9	9

المفتاحُ:  $5|3 = 53$

أجدُ القِيَمَ المتطرِّفةَ (إن وُجِدَت) للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ  
السائقِ والورقةِ المجاورِ.



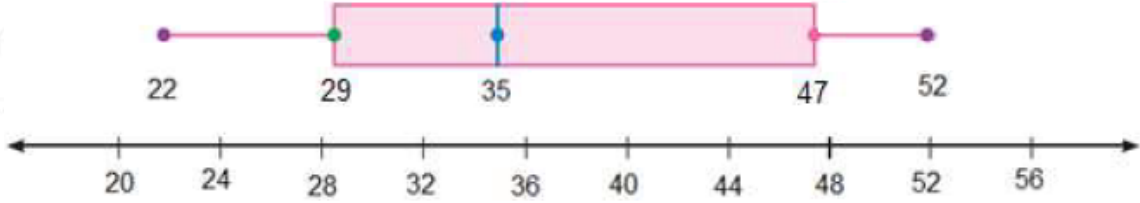
$Q_1 = 66.5$  ,  $Q_3 = 86$

37.25 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ  
115.25 أجدُ المَدَى الرَّبِيعِيَّ للبياناتِ الممثلةِ بمخططِ.

أتحقق من فهمي: ✓

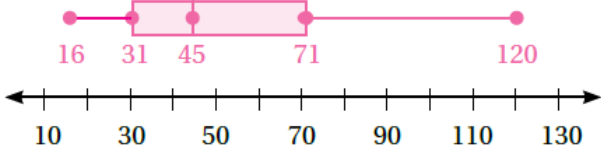
أستعمل الصندوق ذا العارضتين لتمثيل البيانات الآتية التي تمثل أعمار المعلمين في إحدى المدارس:

30, 52, 26, 35, 45, 22, 49, 32, 28, 50, 42, 35



أتحقق من فهمي: صفحة 149 ✓

ساعات: يبين تمثيل الصندوق ذي العارضتين المجاور أسعار الساعات في أحد المحال.



4 أصف توزيع البيانات.

5 أجد المدى الربيعي للبيانات.

6 هل البيانات أكثر تشتتاً أسفل الربع الأدنى أم فوق الربع الأعلى؟ أبرر إجابتي.



4 أصف توزيع البيانات. 104 16

31 71 31

120 71

5 أصف توزيع البيانات. 40

40

6 أصف توزيع البيانات. 40

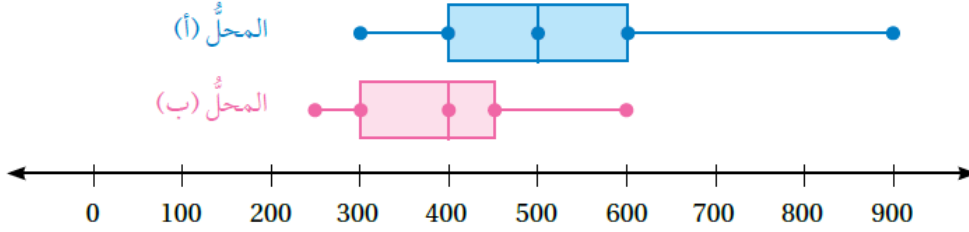
40

40

أتحقق من فهمي:



هواتف: يبين تمثيل الصندوق ذي العارضتين المزدوج أدناه أسعار الهواتف النقالة في المحلّين (أ) و (ب):



3 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أكثر تشتتاً؟ أبرّر إجابتي.

4 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أعلى؟ أبرّر إجابتي.

3 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أكثر تشتتاً؟ أبرّر إجابتي.  المحلّ (أ)  المحلّ (ب)  لا أستطيع الإجابة.  لا أعرف.

4 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أعلى؟ أبرّر إجابتي.  المحلّ (أ)  المحلّ (ب)  لا أستطيع الإجابة.  لا أعرف.