

أتحقق من فهمي الربيعيات

أتحقق من فهمي: صفحة 146



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

يبيّن الجدول المجاور عدد النقاط التي سجّلها فريق كرة سلة في أحد المواسم:



5 أجد المدى الربيعي.

4 أجد المدى.

6 أستعمل المدى والمدى الربيعي لوصف البيانات.

4 15

5 6

6 أجد المدى الربيعي للبيانات الممثلة بمخطط
64 أجد المدى للبيانات الممثلة بمخطط
58 أجد المدى الربيعي للبيانات الممثلة بمخطط
64 أجد المدى للبيانات الممثلة بمخطط.

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

المفتاح: $5|3 = 53$

أتحقق من فهمي: صفحة 147



أجد القيم المتطرف (إن وجدت) للبيانات الممثلة بمخطط

السائق والورقة المجاور.



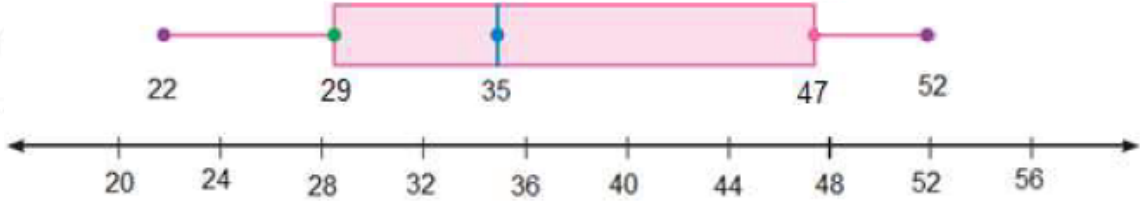
$$Q_1 = 66.5 , Q_3 = 86$$

أجد القيم المتطرف للبيانات الممثلة بمخطط
37.25 أجد القيم المتطرف للبيانات الممثلة بمخطط
115.25

أتحقق من فهمي: ✓

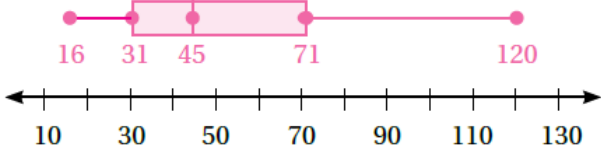
أستعمل الصندوق ذا العارضتين لتمثيل البيانات الآتية التي تمثل أعمار المعلمين في إحدى المدارس:

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

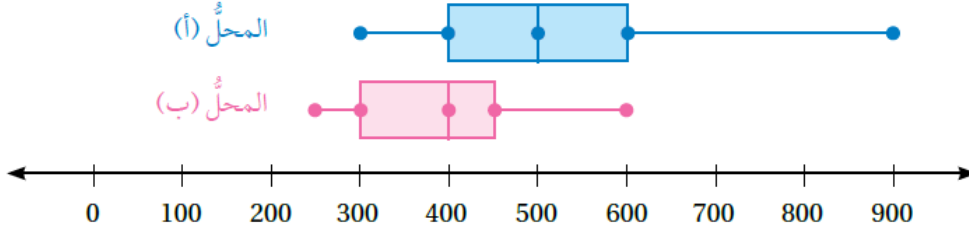
31 71 31

120 71

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 تشتتًا؟ أبرر إجابتي.

4 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أعلى؟ أبرر إجابتي.

3 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أكثر تشتتًا؟ أبرر إجابتي. ()

4 أيّ المحلّين أسعار الهواتف فيه أعلى؟ أبرر إجابتي. ()