



الصف الخامس

# رياضيات

ورقة عمل 25

**س1:** جد الوسط الحسابي لكل مما يلي:

① 14 , 16 , 12 , 10 , 18 , 20 , 8

② 2.5 , 3.5 , 3 , 2.7 , 3.3

**س2:** يبين الجدول المجاور أعداد الطلاب في ست صفوف في مدرسة ما.  
جد الوسط الحسابي لعدد الطلاب في الصف الواحد.

الصف	العدد
الأول	22
الثاني	28
الثالث	25
الرابع	27
الخامس	23
السادس	25

**س3:** قالت جنى أن الوسط الحسابي للأعداد 4 , 9 , 3 , 8 هو 6.  
هل كلام جنى صحيح أم لا، وضح ذلك.

**س1:** جد الوسط الحسابي لكل مما يلي:

① 14 , 16 , 12 , 10 , 18 , 20 , 8

$$\bar{x} = \frac{14 + 16 + 12 + 10 + 1 + 20 + 8}{7} = \frac{98}{7} = 14$$

② 2.5 , 3.5 , 3 , 2.7 , 3.3

$$\bar{x} = \frac{2.5 + 3.5 + 3 + 2.7 + 3.3}{5} = \frac{15}{5} = 3$$

**س2:** يبين الجدول المجاور أعداد الطلاب في ست صفوف في مدرسة ما.  
جد الوسط الحسابي لعدد الطلاب في الصف الواحد.

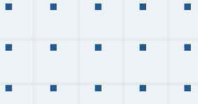
الصف	العدد
الأول	22
الثاني	28
الثالث	25
الرابع	27
الخامس	23
السادس	25

$$\bar{x} = \frac{22 + 28 + 25 + 27 + 23 + 25}{6} = \frac{150}{6} = 25$$

**س3:** قالت جنى أن الوسط الحسابي للأعداد 4 , 9 , 3 , 8 هو 6.  
هل كلام جنى صحيح أم لا، وضح ذلك.

$$\frac{4 + 9 + 3 + 8}{4} = \frac{24}{4} = 6$$

كلام جنى صحيح.



# فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس

