



الصف الخامس

رياضيات

ورقة عمل 27

س1: أجد المدى للأعداد التالية:

17 , 20 , 55 , 16 , 35 , 12 , 10 ①

4.5 , 2.7 , 1.5 , 0.5 , 0.7 , 3 ②

س2: إذا كانت علامات طالب في سبع مواد كما يلي:

19 , 12 , 17 , 15 , 17 , 17 , 8

① جد الوسط الحسابي:

② جد الوسيط:

③ جد المنوال:

④ جد المدى:

س1: أجد المدى للأعداد التالية:

① 17 , 20 , 55 , 16 , 35 , 12 , 10

$$55 - 10 = 45$$

② 4.5 , 2.7 , 1.5 , 0.5 , 0.7 , 3

$$4.5 - 0.5 = 4$$

س2: إذا كانت علامات طالب في سبع مواد كما يلي:

19 , 12 , 17 , 15 , 17 , 17 , 8

① جد الوسط الحسابي:

$$\frac{19 + 12 + 17 + 15 + 17 + 17 + 8}{7} = \frac{105}{7} = 15$$

② جد الوسيط:

8 , 12 , 15 , 17 , 17 , 17 , 19

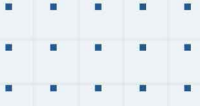
$$17 = \text{الوسيط}$$

③ جد المنوال:

$$17 = \text{المنوال}$$

④ جد المدى:

$$19 - 8 = 11$$



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس

