



الموضوع: الوسيط والمنوال

الصف: السابع

المبحث: الرياضيات

إعداد: شبكة منهاجي التعليمية

### السؤال الأول:

إذا كانت الأجور اليومية لسبع عمال في مصنع هي ٦، ٥، ٦، ٥، ٩، ٥، ٧، جد المنوال لأجور العمال.

### السؤال الثاني:

جد المنوال للأعداد الآتية:

(١) ٥٥، ٣٥، ٤٠، ٢٠، ٦٥، ٢٠، ٨٥، ٢٠

(٢) ٥٤، ٩٨، ١٢، ٣٢، ٤٣، ٦٦

### السؤال الثالث:

تمثل البيانات الآتية علامات ١٢ طالباً في مبحث الحاسوب:

٦٧، ٤٥، ٥٥، ٥٣، ٧٢، ٤٥، ٨٨، ٩٦، ١٠٠، ٩٩، ١٠٠، ٤٨، جد المنوال لهذه العلامات.

### السؤال الرابع:

رصدت درجات الحرارة العظمى في مدينة إربد عشرة أيام متتالية في شهر أيلول فكانت كما يأتي:

٢٥، ٢٧، ٣٢، ٢٩، ٣١، ٣٣، ٢٦، ٢٧، ٢٨، ٣٠، جد:

(١) الوسيط لهذه الدرجات.

(٢) المنوال لهذه الدرجات.

### السؤال الخامس:

البيانات الآتية تمثل علامات ١٨ طالباً في مبحث العلوم للصف السابع في الاختبار الأول:

٢٠، ١٩، ٢٠، ١٣، ١٥، ١٠، ٩، ٨، ١١، ١٥، ٢٠، ١٥، ١٦، ١٤، ١٧، ١٨،  
١٩، ١٣

(١) جد الوسيط للعلامات.

(٢) المنوال للعلامات.

### السؤال السادس:

إذا كانت كمية الأمطار لأقرب ملمتر في سبعة مناطق كما يأتي:

٨٠٠ ملم، ٢٨٥ ملم، ٢٠٠ ملم، ٣٧٥ ملم، ٢٦٥ ملم، ٤٠٠ ملم، ٣١٠ ملم. جد:

(١) المنوال.

(٢) الوسيط.

تمنياتنا لكم بالتوفيق