

اسم الطالب :

الفصل :

تدرب على اختبار

المتوسط الحسابي

استطاع حسان أن يدخر من مصروفه الشهري في تسعة أشهر المبالغ الآتية :
٢٣، ٢٤، ٦، ٢٤، ٢٣، ٢٤، ٢٥، ٢٦، ٢٣ ريال

١ أوجد القيمة المتطرفة للمبالغ المدخرة .

أ	٦ ريال	ب	٢٣ ريال	ج	٢٤ ريال	د	٢٥ ريال
---	--------	---	---------	---	---------	---	---------

٢ أوجد المتوسط الحسابي للمبالغ المدخرة
الحل :

$$\text{المتوسط الحسابي} = \frac{195}{9} = 21.6$$

$$\text{المتوسط الحسابي باستخدام القيمة المتطرفة} = \frac{198}{9} = 22$$

تم الحل بواسطة خُزَامِي

@ziizoo12

٣ كيف تؤثر القيمة المتطرفة في المتوسط الحسابي ؟

تجعل لا يقيس البيانات بشكل جيد