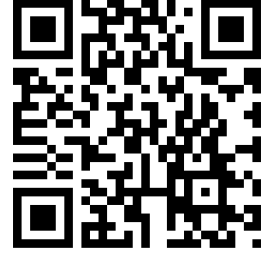


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



سؤال قصير أول نموذج ثاني

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف التاسع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-10-15 04:09:37

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الأول

سؤال قصير أول	1
اختبار قصير أول نموذج ثاني	2
اختبارات قصيرة أولى	3
اختبار قصير أول	4
نموذجين من الاختبارات القصيرة الأولى	5

سؤال قصير (١) في مادة الرياضيات للصف التاسع

٥

اسم الطالبة : الصف :

(١) اكتب العبارة التالية باستخدام الرموز الرياضية

(ناتج ضرب العدد ١٢ في العدد س أكبر من ٤٠)

١

(٢) حوِّط على العامل المشترك الأكبر (ع م ك) للعددين ٢٥ ، ٢٠٠

٥ ٢٥ ٧٥ ٢٠٠

١

(٣) ضع علامة < أو > أو = لتصبح العبارة صحيحة

$$٤٣ \times ٤٢ \quad \bigcirc \quad ٤٤ \times ٤٨$$

$$٤٤ \times \sqrt{٧٢٩٦} \quad \bigcirc \quad ٦٣ \times \sqrt{١٥٦٢٥٦}$$

١

(٤) صل كل عملية بالحل المناسب لها

$$\frac{1}{6}$$

$$1$$

$$6$$

$$\frac{1}{12}$$

$$= \frac{1}{3} + \frac{3}{4}$$

$$= \frac{2}{3} - \frac{5}{6}$$

$$= \frac{4}{9} \div \frac{2}{3}$$

٢