

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار تجريبي للفترة الثانية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الأول](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 12:27:09 2023-05-15

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الثالث

بوربوينت مراجعة تراكمية للفصل الرابع الأعداد حتى 10	1
اختبار تجريبي للفترة الثانية	2
اختبار الفترة الثانية	3
اسئلة اختبار مهاراتي	4
اختبار القيمة المنزلية	5

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم بمحافظات عسير
مدرسة الكسائي الابتدائية



الدرجة: _____

توقيع ولي الأمر:

اختبار تجريبي للفترة الثانية الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٤ هـ

اسم الطالب: المادة: رياضيات الصف: الأول الابتدائي

السؤال الأول : اكمل العد بالقفز .

٥ ، ١٠ ، ١٥ ، ،

١٠ ، ٢٠ ، ٣٠ ، ،

السؤال الثاني : (أ) جد نواتج عمليات الجمع التالية :

$$= ٤ + ٦$$

$$= ١ + ٧$$

$$= ٤ + ٥$$

(ب) جد نواتج عمليات الطرح التالية :

$$= ٣ - ٥$$

$$= ٢ - ٦$$

$$= ٤ - ٩$$

(ج) اكتب أرقام الآحاد والعشرات في الأعداد التالية :

$$٦٥ = \text{..... آحاد} + \text{..... عشرات}$$

$$٧٤ = \text{..... آحاد} + \text{..... عشرات}$$

السؤال الثالث : (أ) قارن بين الأعداد التالية:

$$٢٥ \bigcirc ٢٢$$

$$٢٩ \bigcirc ١٤$$

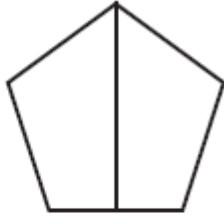
$$٤٤ \bigcirc ٧٢$$

$$١٥ \bigcirc ١٥$$

(ب) اكتب الأعداد من ٣٤ إلى ٤٣ بالترتيب

٤٣ ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ٣٤

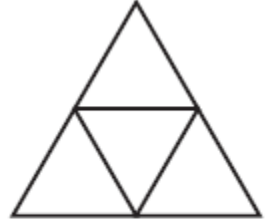
السؤال الرابع : لون جزءا واحدا من الأشكال المتطابقة ، وضع دائرة على الكسر الذي يمثله



$$\frac{1}{4} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{4} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2}$$



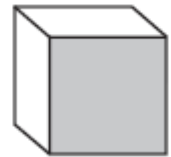
$$\frac{1}{4} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2}$$

السؤال الخامس : ضع دائرة حول الخواص المناسبة لكل شكل مما يأتي:

(ينزلق - يتدحرج - يتراص)



(ينزلق - يتدحرج - يتراص)



(ينزلق - يتدحرج - يتراص)

