

الصف : الأول الابتدائي	 	المملكة العربية السعودية
المادة : رياضيات		وزارة التعليم
الزمن : ساعتان و نصف		مدرسة روضة أجيال الرؤية الاهلية
عدد الأوراق : ٣		صفوف ملحقة

اختبار نهائي لمادة رياضيات الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) لعام 1447هـ-

40

الطالب/ة: الصف: اولى
رقم الجلوس :

اسم المدققة وتوقيعها	اسم المراجعة وتوقيعها	اسم المصححة وتوقيعها	الدرجة		رقم السؤال
			كتابة	رقما	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					المجموع

تعليمات الاختبار :

- اقرني السؤال جيداً قبل البدء في الإجابة.
- اكتبني بخط واضح مع مراعاة نظافة الورقة.
- لا تتركي سؤال بدون إجابة.
- راجعي إجابتك أكثر من مرة قبل التسليم.

(أ) أوجد ناتج الطرح رأسيًا وأفقيًا:

$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 - \\ \hline \square \end{array}$$



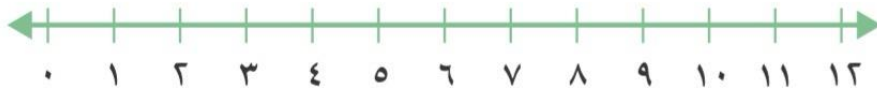
..... = ٤ - ٤

..... = ٨ - ٩

..... = ٠ - ٢

..... = ٣ - ٨

(ب) استعمل خط الأعداد لأجد ناتج الجمع:



$$\begin{array}{r} 5 \\ 2 + \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 + \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 7 + \\ \hline \square \end{array}$$

(ج) أكتب العدد الصحيح في الفراغ:

٤٦ آحادًا = آحادٍ و..... عَشْرَاتٍ

(د) استعمل (= ، > ، <) في المكان المناسب:

٨٢ ○ ٨٦

٣٧ ○ ٣٧

٨٥ ○ ٦٥

(هـ) استعمل العد بالقفز خمسات، وعشرات:

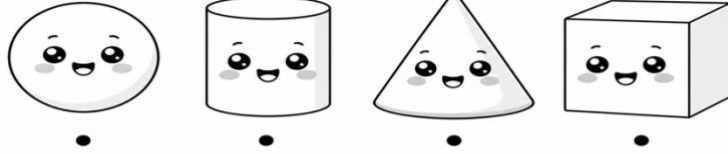
أَعُدُّ خَمْسَاتٍ

..... ، ، ، ، ١٠ ، ٥

أَعُدُّ عَشْرَاتٍ

..... ، ، ، ، ٢٠ ، ١٠

(أ) صل كل مجسم باسمه الصحيح:



مخروط

مكعب

أسطوانة

كرة

(ب) اكتب عدد الاضلاع والرؤس لأشكال المستوية التالية:

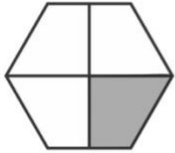


رؤوس أضلاع



رؤوس أضلاع

(ج) حوط الكسر الدال على الجزء المظلل:



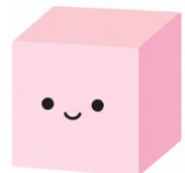
$$\frac{1}{4} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2}$$



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



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

حوط المجسم الذي
ينزلقحوط المجسم الذي
يتراص(د) حوط المجسم الذي
يتدحرج

(أ) حوِّط الإجابة الصحيحة:

أيهما أطول؟



أيهما أخف؟



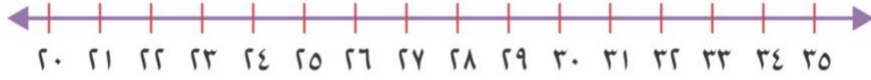
أيهما أقصر؟



أيهما سعته أقل؟



(ب) اكتب العدد الواقع بين العددين:



٢٩ ، ، ٣١

٢١ ، ، ٢٣

٣٣ ، ، ٣٥

(ج) عد العملات النقدية ثم اكتب السعر على البطاقة:



..... ، ، ،