

الصف : /

الصف الرابع

منطقة مبارك الكبير التعليمية

مدرسة عائشة الشريف أ. بنات

السؤال الأول :

أ- قارن اكتب أو أو

$$9\ 758 \quad \square \quad 92\ 100$$

$$9\ 190 \quad \square \quad 9\ 110$$

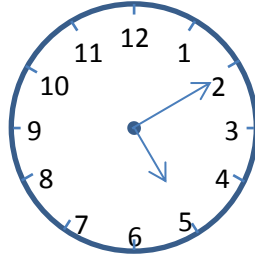
ب- قرب لأقرب ألف :

$$\square \quad 4984 - 2$$

$$\square \quad 8045 - 1$$

السؤال الثاني :

أ- اكتب الوقت بطريقتين مختلفتين :





ب- كم عدد أيام السنة الكبيسة؟

ب - اكتب رمز العدد :

خمسة ملايين ومئة ألف

وزارة التربية

ورقه عمل ( 3 )

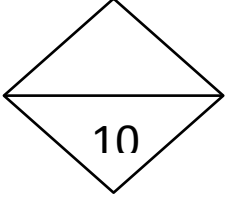
الاسم :

منطقة مبارك الكبير التعليمية

الصف الرابع

الصف : /

مدرسة عائشة الشريف أ. بنات



السؤال الأول :

أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 4049 \\ 1917 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3576 \\ 763 + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني :

أ- أوجد قيمة المتغير:

$$14 = 5 + ج$$

ب - اكمل النمط . صف القاعدة

7 ، 17 ، 27 ، 37 ، ..... ، ..... ، .....

وزارة التربية

ورقه عمل ( 2 )

الاسم :

منطقة مبارك الكبير التعليمية

الصف الرابع

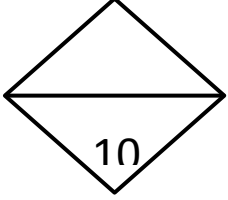
الصف : /

مدرسة عائشة الشريف أ. بنات

الفترة الدراسية الثانية

السؤال الأول :

- أوجد الناتج :



$$\underline{\quad} \overline{) 14} \quad 7$$

$$\square = 4 \div 16$$

$$\underline{\quad} \overline{) 24} \quad 8$$

$$\square = 6 \div 54$$

- اكتب كلمة فردي أو زوجي :

$$\square \quad 33$$

$$\square \quad \begin{array}{cccccccc} \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ \\ \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ & \circ \end{array}$$

- أكمل ومن ثم نظم لائحة بعوامل العدد 15

$$15 = 5 \times \square$$

$$15 = \square \times 1$$

السؤال الثاني: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة:

أ  ب

1 - عوامل العدد 7 هي 7 و 1 فقط

أ  ب

2 - العدد 30 عدد أولي

وزارة التربية

ورقه عمل ( 2 )

الاسم :

منطقة مبارك الكبير التعليمية

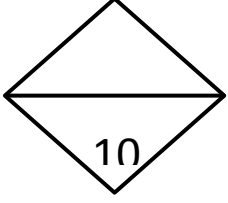
الصف الرابع

الصف : /

مدرسة عائشة الشريف أ. بنات

الفترة الثالثة

السؤال الأول :



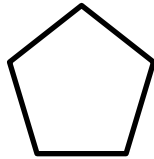
- أوجد المتوسط الحسابي لمجموعة الأعداد التالية 11 ، 10 ، 11 ، 8 :

المتوسط الحسابي لمجموعة الأعداد الأربعة هو.....

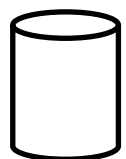
- أوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 80 \overline{) 652} \end{array}$$

- اكتب اسم المضلع :



- اكتب اسم الجسم :



السؤال الثاني: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة:

أ ب

1 - العدد 254 يقبل القسمة على 2

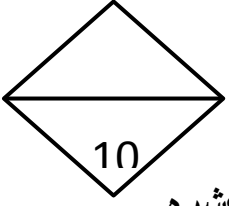
أ ب

2 - يمثل هذا الجسم مخروط 

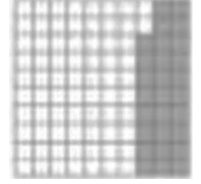
الاسم :

اختبار قصير ( 2 )

وزارة التربية

السؤال الأول :– أكتب العدد العشري :

ثلاثة صحيح وخمسة أجزاء من عشره


– اكتب رمز الكسر العشري الذي يمثل الكسر الاعتيادي :

$$\boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}} = \frac{4}{5}$$

– قرب العدد العشري لأقرب عدد كلي :

$$\boxed{\phantom{00}} \quad 2 \text{ و } 93$$

– أوجد الناتج :

$$7 \text{ و } 8 \quad 0$$

$$6 \text{ و } 2 \quad 4 +$$

السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

1 – ثلاثة أجزاء من عشره 3 و 0 تساوي

ج- 3 و 00

ب- 03 و 0

أ- 30 و 0

2 – اختر رمز العلاقة المناسب 6 و 2  $\bigcirc$  35 و 6

ج- =

ب- &gt;

أ- &lt;