



25

مديرية التربية والتعليم للواء الموقر

مدرسة رجم الشامي الأساسية المختلطة

الاختبار النهائي في مادة الرياضيات للصف الثالث الأساسي

للعام الدراسي 2024/2025، الفصل الدراسي الأول

الاسم : اليوم : التاريخ :

أجب عن جميع الأسئلة التالية، علماً بأن عددها (7) أسئلة :

6 علامات

السؤال الأول : ظلل الإجابة الصحيحة :

أ. مسألة القسمة التي ناتجها هو الأكبر هي :

- $40 \div 5$ $40 \div 8$ $40 \div 10$ $40 \div 1$

ب. أي الأشكال الآتية قطعة مستقيمة ؟

-    

ج. أي الزوايا الآتية حادة ؟

-    

د. ناتج $72 \div 9$ يساوي :

- 9 8 7 6

هـ. وزعت سارة 40 قلمًا على صديقاتها الأربعة بالتساوي. كم قلمًا أخذت كل واحدة منهن؟

- 10 9 8 7

و. أنا عدد إذا قسمتي في 5 كان الناتج 7 فمن أنا ؟

- 37 36 35 34

2 ع

السؤال الثاني : أقرأ المسائل التالية ثم أحلها :

1. اشترت رهم 45 ملصق لتزيين دفاترها، إذا كانت كل 9 ملصقات في ورقة، فكم ورقة اشترت رهم ؟

2. قرأ مهند وأخوه الاثنان 24 كتابا في العطلة الصيفية. إذا قرأ كل واحد منهم العدد

نفسه من الكتب، فكم كتابا قرأ مهند ؟

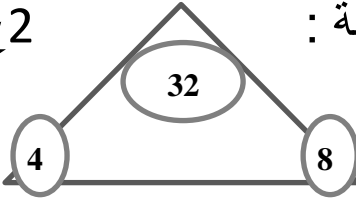


السؤال الثالث : أجد ناتج القسمة :

ع 6

$72 \div 9 = \dots\dots$	$63 \div 7 = \dots\dots$	$81 \div 9 = \dots\dots$	$16 \div 1 = \dots\dots$
$63 \div 7 = \dots\dots$	$50 \div 5 = \dots\dots$	$18 \div 3 = \dots\dots$	$0 \div 25 = \dots\dots$
$25 \div 5 = \dots\dots$	$42 \div 6 = \dots\dots$	$27 \div 9 = \dots\dots$	$8 \div 8 = \dots\dots$

ع2



السؤال الرابع : أستعمل مثلث الحقائق كتابة الحقائق المترابطة :

$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$\dots\dots \div \dots\dots = \dots\dots$
$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$\dots\dots \div \dots\dots = \dots\dots$

2 علامات

السؤال الخامس : أملأ الفراغ بالعدد المناسب :

$$\dots\dots \times 9 = 90$$

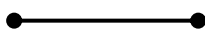
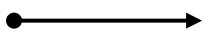
$$32 \div 8 = \dots\dots$$

$$16 \div 2 = \dots\dots$$

$$10 \times \dots\dots = 20$$

ع4

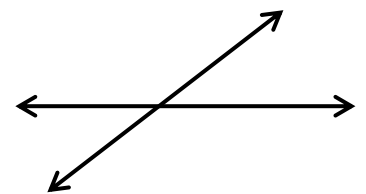
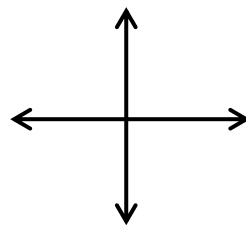
السؤال السادس : أسمى الأشكال الهندسية الآتية :



.....

ع3

السؤال السابع : أحدد العلاقة بين كل مستقيمين :



.....

مع أمنيات التوفيق لجميع طلاب الصف الثالث الأعضاء ...
معلمات الصف الثالث الأساسي