



## اختبار الشهر الثاني

### للفصل الدراسي الأول للعام 2025/2026

الاسم: .....  
الصف: الخامس الشعبة: ( )

اليوم والتاريخ: الاثنين 2023/11/27  
العلامة: 20 / العلامة: .....  
الزمن: حصة صفية واحدة

ملاحظة: أجب عن الأسئلة جميعها وعدها (4) علماً أن عدد الصفحات (3) والإجابة على الورقة نفسها

السؤال الأول: يتكون هذا السؤال من (10) فقرات من نوع الاختيار من متعدد، ارسم دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة. (10 علامات)

(1) أفضل تقدير لناتج  $164 \times 25$  هو:

- a) 50000      b) 4000      c) 3000      d) 6000

(2) نصف العدد 34 يساوي:

- a) 16      b) 17      c) 68      d) 60

(3) أحد الأعداد الآتية ليس عدداً أولياً:

- a) 26      b) 29      c) 11      d) 17

(4) ناتج  $9 \times 305$  يساوي:

- a) 314      b) 2700      c) 315      d) 2745

(5) أحد الأعداد الآتية يقبل القسمة على 6 :

- a) 7623      b) 3150      c) 1720      d) 4627

(6) باقي عملية القسمة  $14 \div 279$  يساوي: (دون اجراء عملية القسمة)

- a) 19      b) 13      c) 20      d) 21

(7) دون اجراء عملية القسمة، عدد المنازل في ناتج قسمة  $57 \div 849$  هو:

- a) 4 منازل      b) 3 منازل      c) منزلتان      d) منزلة واحدة

8) اذا كان ناتج القسمة 14 والمقسوم عليه 5 وبباقي القسمة 9 فإن المقسم يساوي:

- a) 120      b) 70      c) 79      d) 14

9) يوجد في مكتبة 15 صندوق في كل صندوق 20 كتاب عدد الكتب فيها يساوي تقريباً :

- a) 2400      b) 400      c) 300      d) 20

10) العدد المناسب وضعه في الفراغ لتصبح العبارة صحيحة  
 $180 = 5 \times 4 \times \square$

- a) 2      b) 3      c) 9      d) 7

السؤال الثاني: جد ناتج مايلي موضحاً خطوات الحل: ( 5 علامات )

1)  $714 \div 17$

( علامتان )

2)  $58 \times 239$

( 3 علامات )

السؤال الثالث: ( 3/ علامات )

أ) جد ناتج الضرب باستخدام المضاعفة والتنصيف : ( علامة ونصف )

$35 \times 18$

**ب) حل العدد 80 الى عوامله الأولية**

**(علامة ونصف)**

**( / علامتان )**

**السؤال الرابع :**

قسم رامي 613 على 2 فكان الناتج 36 والباقي 1 تحقق من عملية القسمة  
صح الناتج إذا كانت الإجابة خاطئة (وضح إجابتك) .

**انتهت الأسئلة**

**ننوى لكم النجاح والتوفيق والإبداع ..... قسم الرياضيات**