

في البنود الاتية لكل بند أربع إجابات واحدة فقط صحيحة ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

( 1 ) الشكل الاسي للعدد مليون هو.....

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| 8        | 6        | 4        | 2        |
| ( د ) 10 | ( ج ) 10 | ( ب ) 10 | ( أ ) 10 |

( 2 ) في اي عدد تساوي القيمة المكانية للرقم 3 ثلاثين الف .....

- |           |            |               |             |
|-----------|------------|---------------|-------------|
| ( د ) 130 | ( ج ) 2325 | ( ب ) 5432618 | ( أ ) 35007 |
|-----------|------------|---------------|-------------|

( 3 ) القيمة المكانية للرقم 1 في العدد 16435198 هو .....

- |            |           |          |         |
|------------|-----------|----------|---------|
| ( د ) 1000 | ( ج ) 100 | ( ب ) 10 | ( أ ) 1 |
|------------|-----------|----------|---------|

( 4 ) الشكل النظامي للعدد  $2000000+700000+3000+100+5$

- |              |             |             |              |
|--------------|-------------|-------------|--------------|
| ( د ) 273105 | ( ج ) 27315 | ( ب ) 51372 | ( أ ) 270310 |
|--------------|-------------|-------------|--------------|

( 5 ) في اي عدد يكون الرقم 8 في منزلة الاجزاء من مئة .....

- |             |            |            |            |
|-------------|------------|------------|------------|
| ( د ) 1,802 | ( ج ) 2,18 | ( ب ) 1,82 | ( أ ) 8,12 |
|-------------|------------|------------|------------|

6 ( العدد 2,009 مقربا لأقرب عدد كلي....

أ) 2      ب) 3      ج) 9      د) 29

(7)  $8 - 4,65 = ..$

أ) 4,65      ب) 3,35      ج) 4,63      د) 4

(8)  $2,93 \times n = 293$  فان قيمة n تساوي...

أ) 1      ب) 10      ج) 100      د) 1000

(9) المضاعف المشترك الأصغر للعدد 6 ، 9 هو....

أ) 3      ب) 9      ج) 18      د) 54

(10) ناتج ضرب  $0,004 \times 0,08 = .....$

أ) 0,32      ب) 0,032      ج) 0,0032      د) 0,00032

(11)  $50 \times 400 = .....$

أ) 20      ب) 200      ج) 2000      د) 20000

(12) الكسر العشري المكافئ للكسر  $0,5 = ....$

أ) 0,50      ب) 0.05      ج) 5,0      د) 50