

السؤال الأول

12

4

( أ ) اكتب رمز العدد ( بالشكل النظامي ) لكل مما يأتي :-

(i -1) مئتان وثلاثة وخمسون ملياراً وأربعمائة وثلاثة وعشرون مليوناً وسبعة آلاف وتسعمائة وسبعون

253 020 007 970

(ii) = 9 000 000 000 + 400 000 + 50 000 + 3

9 000 450 003

(iii) رتب الأعداد الآتية تنازلياً :-

1 555 400 ، 1 555 387 ، 2 000 800 ، 1 439 999

1 439 999 ، 1 555 387 ، 1 555 400 ، 2 000 800

(i -2) اكتب كلاً العدد بشكل عدد عشري:

3

1  
1

1,073

واحد صحيح وثلاثة وسبعون جزء من ألف

(ii) اكتب > أو < أو = لتكملة كلاً مما يأتي:

0.31 < 0.5

0.9 > 0.09

(iii) رتب تصاعدياً الأعداد الآتية:

0.58 / 0.55 / 0.5 / 0.6 / 0.53

0.6 / 0.58 / 0.55 / 0.53 / 0.5

( ب ) أوجد ناتج كل مما يأتي :-

7 204 (i)

5 131 -

2 073

(ii)

53.28 = 15.38 + 37.9

(iii) مع أحمد 10 دنانير، اشترى هدية لوالدته بمبلغ 3.65 دينار. ما المبلغ الذي سيتبقى مع أحمد؟

ما سيتبقى مع أحمد = 10.00 - 3.65 = 6.35 دينار

5

3

$$\begin{array}{r}
 117 \\
 7 \overline{) 819} \\
 \underline{7 \phantom{0}} \phantom{0} \\
 11 \phantom{0} \\
 \underline{7 \phantom{0}} \phantom{0} \\
 49 \\
 \underline{49} \\
 0
 \end{array}$$

(أ) أوجد ناتج كل مما يأتي

(i)

$$12 = 4 \div 48 \quad \text{(ii)}$$

(ب) أوجد ناتج كل مما يأتي

$$1215 = 27 \times 45 \quad \text{(i)}$$

$$0,57 = 0.095 \times 6 \quad \text{(ii)}$$

(ج) أوجد ناتج كل مما يأتي

ثمن فطيرة كبيرة 2.9 دينار، و صحن سلطة 0.5 دينار، تريد عائلة أن تطلب من المطعم، فطلبت 3 فطائر و صحنين من السلطة.

(i) كم سيكلف العائلة شراء 3 فطائر كبيرة؟

$$\text{سعر 3 فطائر كبيرة} = 2.9 \times 3 = 5.8 \text{ دينار}$$

(ii) كم سيكلف العائلة شراء صحنين من السلطة؟

$$\text{سعر صحنين سلطة} = 0.5 \times 2 = 1.0 \text{ دينار}$$

2

$$0.054 = 0.9 \times 0.06 \quad \text{(i)}$$

$$0.0002 = 0.0005 \times 0.4 \quad \text{(ii)}$$

2

6

السؤال الثالث:

(أ) ظلل ( أ ) إذا كانت العبارة صحيحة أو ( ب ) إذا كانت العبارة غير صحيحة؟

- رمز العدد أربعة صحيح وسبعة أجزاء من مائة هو 4.7 ( أ ) ( ب )
- 0.20 هو كسر عشري مكافئ للكسر 0.2 ( أ ) ( ب )

(ب) اختر الإجابة الصحيحة من بين 4 اختيارات :-

5.0	5.28	5.82	6
-----	------	------	---

$$= 0.8 + 5.2 \quad (1)$$

59 800 000	50 000 000	60 000 000	59 000 000
------------	------------	------------	------------

العدد 725 000 (2)

59 مقرب لأقرب

مليون هو

36	24	16	48
----	----	----	----

(3) المضاعف المشترك الأصغر للعددين 6

، 8 هو

$$= 2$$

62	320	380	32
----	-----	-----	----

$$\div 640 \quad (4)$$

مديرة المدرسة

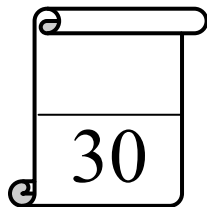
ماري الأنصاري

رئيسة القسم

حياة عبدالمحسن

إعداد المعلمة

سحر قابيل



الدرجة النهائية