



2- ضع في صورة عدد عشري :

$$= \frac{361}{1000} (3)$$

$$= \frac{29}{100} (2)$$

$$= \frac{7}{10} (1)$$

3- قرب لأقرب عدد صحيح :

2,482 (3)

9,62 (2)

67,34 (1)

4- قرب لأقرب جزء من عشرة :

7,4812 (3)

3,652 (2)

7,384 (1)

5- قرب لأقرب جزء من مائة :

2,4272 (3)

3,6052 (2)

9,2484 (1)

6- قرب لأقرب جزء من ألف :

2,4999 (3)

3,9652 (2)

9,5434 (1)

7- ضع إشارة < أو > أو = لتحصل على عبارة صحيحة :

$$9,63 \quad \bigcirc \quad 9,6$$

$$2,85 \quad \bigcirc \quad 2,63$$

$$7,07 \quad \bigcirc \quad 7,7$$

$$2,630 \quad \bigcirc \quad 2,63$$

$$52,16 \quad \bigcirc \quad 52,1$$

$$0,01 \times 79,1 \quad \bigcirc \quad 0,1 \times 79,1$$

8- أوجد ناتج ما يلي :

$$(1) \quad = 6,48 - 95,7$$

$$(2) \quad = 24,12 - 35$$

$$(3) \quad = 12,735 + 16,1$$

$$(4) \quad = 0,03 \times 2,07$$

$$(5) \quad = 8,7 \times 6,24$$

$$= 8 \div 9,92 \text{ (6)}$$

$$= 34 \div 2,856 \text{ (7)}$$

$$= 10 \div 615,34 \text{ (8)}$$

$$= 0,4 \div 0,804 \text{ (9)}$$

$$= 0,71 \div 0,8449 \text{ (10)}$$

(9) حل المعادلات التالية :

--	--

$$13,9 = 2,53 + \text{ص} \quad (2)$$

$$69,8 = 41,3 - \text{س} \quad (1)$$

$$11 = \frac{\text{م}}{0,3} \quad (4)$$

$$3,6 = \text{ن} \quad (3)$$

10 (قدر ناتج كلاً مما يلي :

$$= 47,32 - 89,632$$

$$= 18,52 + 31,27$$

$$= 5,1 \div 31,23$$

$$= 28 \times 7,84$$

الأسئلة الموضوعية :

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

(ب)

(أ)

(1) 4500 تكتب بالصورة العلمية $10^3 \times 4,5$

(ب)

(أ)

(2) إذا كان س + 2,91 = 4,01 فإن س = 2,11

أ ب

(3) 7,5 = 5,1 + 2,04

أ ب

(4) العدد 2,936 مقرباً لأقرب جزء من مائة يساوي 2,94

أ ب

(5) 9,4 < 9,400

أ ب

(6) 2,007 > 2,700

ثانياً : ظلل دائرة الإجابة الصحيحة :

(7) = 0,7 ÷ 0,35

أ 0,5 ب 5 ج 0,05 د 50

(8) أي الأعداد التالية هو الصورة العلمية للعدد 2600 :

أ $2,6 \times 10^3$ ب 26×10^2 ج 2 ألف و 600 د $2,6 \times 10^2$

(9) العدد 248 و 8 مقرباً لأقرب جزء من عشرة يساوي :

أ 8,24 ب 8,2 ج 8 د 8,3

(10) رمز العدد $6,5 \times 10^3$ بالشكل النظامي هو :

أ 650 ب 0,0065 ج 65000 د 6500

(11) إذا كان طول القطار لنقل البضائع 33 متراً , وطول كل عربة بالقطار 3,3 أمتار .

فإن عدد العربات التي يحتويها القطار هو :

أ 10 ب 10,1 ج 11 د 100