

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	الشكل
4	0	2	1	0	3	2	2	1	4	عدد محاور تماثله

4

15

التمائل المحوري

عدد الشهور :

$$(7589,95 - 598,75) : 145,65 = 48$$

4

عدد اللعب الممكن شرائها :

$$350 : 35,95 = 9$$

المبلغ الذي سيبقى للحساب بالدرهم :

$$350 = (35,95 \times 9) + 26,45$$

7

16

الأعداد العشرية : الخارج

نسبة تصغير الشكل 1 إلى الشكل 2 هي $\frac{2}{3}$

1

* مقدار تكبير الشكل 1 إلى الشكل 2 هو : 2
 * مقدار تكبير الشكل 1 إلى الشكل 3 هو : 4

2

17

التكبير والتصغير

المبلغ الذي رده البائع لفاطمة بالدرهم :

$$(3 \times 200) - (8,35 \times 65,60) = 52,24$$

2

18

المسائل

الوقت اللازم للملئ الحوض :

$$4927 : 75,8 = 65$$

$$65 \text{min} = 1 \text{h } 5 \text{min}$$

3

مساحة الشكل أ هي : 25cm^2 مساحة الشكل ب هي : $22,5 \text{cm}^2$

1

مساحة الشكل 1 هي : 50cm^2 مساحة الشكل 3 هي : 10cm^2

إذن : مساحة الشكل 1 < مساحة الشكل 2 < مساحة الشكل 3

2

19

وحدات قياس المساحة

$$32 \text{ 000 cm}^2 < 13307 \text{ m}^2 < 213 \text{ dam}^2 < 31 \text{ 220 m}^2 < 6,563 \text{ km}^2$$

5