

اصلاح تمارين الكتاب المدرسي لسنوات السادسة ابتدائي

استحضر

/1

اسم الموظف	العدد المهني قبل الاخير	العدد المهني الاخير	الأقدمية العامة	المجموع
نادر	18,5	19,75	29	67,25
قيس	17	19,25	23	59,25
زينب	19	19,25	24	62,25
وسيم	18,25	19,75	27	65

أقيم مكتسباتي

/2

$$100,99 = 9,9 + 91,09$$

$$100,8 = 1,8 + 99$$

$$0,909 = 0,809 + 0,1$$

$$0,01 = 0,99 - 1$$

$$0,12 = 99,98 - 100,1$$

$$0,63 = 7,37 - 8$$

صفحة 5

/4

$$9,13 = 1,04 + 8,09$$

$$99,1 = 1,9 - 101$$

$$3,19 = 3,9 - (0,09 + 7)$$

$$10,75 = 4,25 - 3 \times 5$$

$$12,25 = 0,84 - (8,9 + 4,19)$$

$$1,9 = 0,99 + (97,11 - 100)$$

$$8,82 = 5,09 - (11,9 + 2,01)$$

/5

9	8	5	10	4	2	3	6	7	المبلغ المالي بالأورو
14,0 4	12,4 8	7,8	15,6	6,24 0	3,12	4,68 0	9,36	10,9 2	المبلغ المالي بالدينار التونسي

/6

ها ار + 0,496 ها = 0,5323,6

ط 0,521 ق - 2,493 ط = 30,14

كم م + 0,5 هم = 0,05343,4

هل = 43,07 دكل ل + 4,255,7

م + 3,2 كم = 3,245 كم 45000

دسم دسم - 14,3 صم = 0,572

/7

قطع القارب اطول مسافة في اليوم السادس و هي 10 ميل = 18,52 كم

قطع القارب أقصر مسافة في اليوم الثاني وهي 3,4 ميل = 6,2968 كم

المسافة الجمالية التي قطعها القارب الشراعي طيلة 8 ايام بحساب الميل البحري هي 55,1 ميل اما بالكم فهي 102,0452 كم

المسافة التي قطعها القارب في الأيام الزوجية

الطريقة الأولى

كم ميل = 49,07826,5 = 3,4+9,3+9,6+4,2

الطريقة الثانية

المسافة التي قطعها القارب في الأيام الفردية

ميل = 52,9672 كم = 5,6+4,8+10+8,2=28,6

المسافة التي قطعها القارب في الأيام الزوجية

$$\text{ميل} = 49,078 \text{ كم} = 26,5 = 55,1 - 28,6$$

الصفحة 6

/8

الطريقة الأولى

قيس الطول

$$\text{م} = 22,5 = (40,25 + 4,75) : 2$$

قيس العرض

$$\text{م} = 17,75 = 40,25 - 22,5$$

الطريقة الثانية

قيس العرض

$$\text{م} = 17,75 = (40,25 - 4,75) : 2$$

قيس الطول

$$\text{م} = 22,5 = 40,25 - 17,75$$

قيس مساحة الأرض

$$22,5 \times 17,75 = 399,375 \text{ متر مربع}$$

قيس المساحة المتبقية للحديقة

$$\text{متر مربع} = 236,875 = 399,375 - 162,5$$

: صفحة 7

/10

كتلة سلمى

$$\text{كغ} = 38,5 = 126,75 - 88,25$$

كتلة انيس

$$\text{كغ} = 45,5 = 126,75 - 81,25$$

كتلة نادر

$$\text{كغ} = 42,75 = 88,25 - 45,5$$

