

التاريخ: 2010/12/05
من : 10 سا إلى 11 سا 30 د

مديرية التربية لولاية تلمسان
مفتشية التربية والتعليم الابتدائي - معنية 2 -

امتحان الفصل الأول في الرياضيات
المدة 1 سا 30 د

التمرين الأول:

- أ - عين رتبة الرقم 6 في الأعداد الآتية:
60741 - 6203151 - 45602.

ب - رتب الأعداد السابقة تصاعديا مع وضع العلامة المناسب:

التمرين الثاني:

أكمل ما يلي:

$$3\text{m} \text{ و } 6\text{cm} = \dots \text{mm}$$

$$\dots \times 10 = 920 \quad / \quad 15 \times \dots = 15000$$

التمرين الثالث:

- لشراء هدية في عيد الأم، اشتراك كل من حمزة وفاطمة في جمع ثمنها، بحيث جمع حمزة مبلغ 1759 دينارا، وجمعت فاطمة ضعف ما جمع أخوها.
- احسب ثمن الهدية .

التمرين الرابع:

- ارسم قطعة مستقيمة [AO] طولها 3 cm ، ثم ارسم الدائرة التي مركزها O وتشمل النقطة A . عُلم النقطة C على الدائرة حيث تكون النقاط A ، O ، C على استقامة واحدة.
- أوجد طول القطعة المستقيمة [AC]

الوضعية الادماجية:

- اشترى علي تلفازا بـ 11700 دينار وثلاجة بـ 21000 دينار
1 - احسب ثمن شراء الجهازين .

- إذا علمت أن عليا يدفع هذا المبلغ بالتقسيط على 6 دفعات متساوية (دفعه واحدة في كل شهر)
2 - احسب قيمة الدفعة الواحدة .

- إذا كانت أجرة علي الشهيرية 19635 دينار
3 - ما هو المبلغ المتبقى من أجرته بعد الدفعة الأولى؟

شبكة التقويم

النقدارات			عناصر الإجابة	التمارين
الأجوبة	عملية عمودية	عملية أفقية		
			<p>أ – الرقم 6 يمثل رتبة المئات في العدد 45602</p> <p>الرقم 6 يمثل رتبة عشرات الآلاف في العدد 60741</p> <p>الرقم 6 يمثل رتبة الملايين في العدد 6203151</p>	الأول
0.25×3			<p>ب – ترتيب الأعداد: 45602 < 60741 < 6203151.</p> <p>تخصم 0.25 الذي لم يضع العلامة</p>	
	0.25×3	0.5×3	$\dots = 3062\text{mm}$ $92 \times 10 = 920$ $15 \times 1000 = 15000$	الثاني
0.25	0.25	0.25	<p>جمعت فاطمة مبلغ 3518 دينارا $1759 \times 2 = 3518$</p> <p>ثمن الهدية 5277 دينار $3518 + 1759 = 5277$</p>	الثالث
0.25	0.25	0.25	<p>رسم القطعة المستقيمة [OA]</p> <p>رسم الدائرة مركزها</p> <p>تعيین النقطة C على الدائرة</p> <p>إيجاد طول القطعة المستقيمة [CA]</p> $3 \times 2 = 6$	الرابع
0.25	0.25	0.5		
0.5	0.5	0.5	$21000 + 11700 = 32700$ <p>ثمن شراء الجهازين 32700 دينار</p>	
0.25	1	0.25	$32700 / 6 = 5450$ <p>قيمة الدفعه الواحدة 5450 دينار</p>	الوضعية الإدماجية
0.25	0.5	0.25	$19635 - 5450 = 14185$ <p>المبلغ المتبقى 14185 دينار</p>	