

المفتشية العامة للبيداغوجيا	الموضوع المقترح	الرياضيات
المقاطعة التفتشية 40 للتكوين بالعربية	الأول	السنة الدراسية : 2013/2012

التمرين : ( 1,5 )

( > < = ) فيما يلي :

$$\frac{580}{100} \cdot 5,08 \quad 12,6 \cdot 12,60 \quad 4315 \cdot 4325$$

التمرين : ( 1,5 )

- خزان ماء سعته 800 L . يملؤه صاحبه كل يومين .
- ما هي كمية الماء التي يستهلكها صاحب هذا المنزل في اليوم الواحد ؟
  - ما هي كمية الماء التي يستهلكها صاحب هـ 10 أيام ؟

التمرين : ( 1,5 )

أنجز التحويلات التالية :

$$25 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots a$$

$$45 \text{ q} = \dots\dots\dots t$$

$$25 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{dm}$$

التمرين : ( 1,5 )

- رسم مستقيما (D) , ثم عين عليه النقط A , B , C بالترتيب .
- ذكر قطع المستقيم التي تحصلت عليها .

ية الإدماجية : ( 4 )

بمناسبة نجاحك في امتحان نهاية التعليم الابتدائي أراد أبوك أن يكافئك بحاسوب لواحقه فعرض عليه البائع الأسعار التالية :

12554,50 DA                      3529,50 DA                      32500 DA

- حسب ثمن الحاسوب ولواحقه .
- 1580 ديناراً وطلب من البائع أن يدفع الباقي بالتقسيط لمدة 6 أشهر .
- حسب المبلغ الذي يدفعه الأب بالتقسيط .
- حسب قيمة القسط الواحد .

بالتوفيق	1 / 1	انتهى
----------	-------	-------

المفتشية العامة للبيداغوجيا	الإجابة النموذجية وشبكة تقويم الموضوع الأول	الرياضيات
فتيشية 40 للتكوين بالعربية		السنة الدراسية : 2013/2012

$3 \times 0.5$	$\frac{580}{100} = 5,08$	$12,6 = 12,60$	$4315 < 4325$	<b>التمرين الأول : ( 1,5 )</b>
1.5 0.5	( 1 ) ( 0,5 )	كمية الماء المستهلكة في اليوم الواحد هي : 400 L كمية الماء المستهلكة في عشرة أيام هي : 4000 L		<b>التمرين الثاني : ( 1,5 )</b>
$3 \times 0.5$		$25 \text{ m}^2 = 0.25 \text{ a}$ $45 \text{ q} = 4.5 \text{ t}$ $25 \text{ m} = 250 \text{ dm}$		<b>التمرين الثالث : ( 1,5 )</b>

				<b>التمرين الـ : ( 1,5 )</b>
	(D) 0.5	C x	B x	A x
	[AB] 0.25	[BC] 0.25	[AC] 0.25	قطع المستقيم هي :

<b>الوضعية الإدماجية ( 4 )</b>			
			المعايير
1.5	0.50	يكتب: $32500+3529.50+12554.50$	<b>1</b> الفهم السليم للوضعية واختيار أدوات الحل
	0.25	$32500+3529.50+12554.50 = 48584$	الاستعمال السليم للأدوات
	0.50	ينجز العملية عموديا	تقديم الإجابة 1
1.25	0.25	ثمن الحاسوب ولواحقه هو 48584 دينارا	<b>2</b> الفهم السليم للوضعية واختيار أدوات الحل
	0.25	يكتب $48584-1580$	الاستعمال السليم للأدوات
	0.50	$48584-1580 = 47004$	تقديم الإجابة 2
1	0.25	المبلغ الذي يدفعه الأب بالتقسيط هو 47004 دينارا	<b>3</b> الفهم السليم للوضعية واختيار أدوات الحل
	0.25	يكتب: $47004 \div 6$	الاستعمال السليم للأدوات
	0.25	$47004 \div 6 = 7834$	تقديم الإجابة 3
0.25	0.25	ينجز العملية عموديا	قيمة القسط الواحد هي 7834 دينارا
0.25	0.25	تنظيم الورقة ووضوح الخط	

بالتوفيق	1 / 1	انتهى
----------	-------	-------
