

المستوى: الثالثة ابتدائي

مدرسة الشهيد حطاش قادة اولاد الخامسة الجديدة - تيفيفي

الموسم الدراسي (2018/2017)

10

الاسم واللقب:



اختيار الفصل الثاني في الرياضيات

الملاحظة

الأستاذ:  
يو عافية حنين

التشاط الأول: اتجز الحسابات التالية: (02 ن)

$4 \times 1000 = \dots\dots$

$7 \times 3 = \dots\dots$

$231 - 120 = \dots\dots$

$462 + 313 = \dots\dots$

. أكمل تفكيك العدد الآتي:

$3245 = ( \dots \times \dots\dots ) + ( 2 \times 100 ) + ( \dots \times \dots ) + 5$

التشاط الثاني: (03 ن)

2 - أكمل التحويلات الآتية حسب الوحدة المنطوية:

$115 \text{ cm} = \dots\dots \text{ m} + 15 \text{ cm}$

$2300 \text{ m} = 2 \text{ km} + \dots\dots \text{ m}$

$4150 \text{ g} = \dots\dots \text{ kg} + 150 \text{ g}$

$9 \text{ kg} = \dots\dots \text{ g}$

1 - يدخر علي في كل يوم 300 DA

التعليمة: مستويًا بالتحول أثناء اخصب متحول علي خلال 5 أيام

الأيام	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد
المبلغ	.....	1200	.....	.....	300

متحول علي خلال 5 أيام هو: .....

التشاط الثالث: (02 ن)

1 - لاحظ المجسمات ثم أكمل ملأ الجدول.

عدد	عدد	عدد	اسم	
الأحرف	الزوايا	الأوجه	المجسم	
12	.....	6	.....	
.....	8	.....	بلطة قائمة	

الوضعية الإحصائية: (03 ن)

\* شحن عمال واحدة التحيل 3 غرنت من التمر ، بكل غرنة 230 صننوقا حيث يزّن كل صننوق 25 Kg .  
التعليمة: ما هو عدد صننوق التمر ؟

الإجابة	العملية	المطلوب	المعطيات	
			غير مقيدة	مقيدة
عدد صننوق التمر هو: .....	..... = .....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....