

الاسم: اختبار الفصل الأول في الرياضيات مدرسة المجاهد عبد القادر بلعباس (بن عدي "02")

اللقب: السنة الرابعة ابتدائي: "أ" "ب" "ج"

ديسمبر 2018

1 ن

التمرين الأول: أكتب الأعداد بالأرقام أو بالحروف

12520 -

62700 -

- ثمانمائة ألف

- إثنان و عشرون ألف و تسعمائة و ستون

2 ن التمرين الثاني: أكمل الجدول .

العدد	رقم عشراته	عدد مئاته	عدد عشراته	التفكيك النموذجي
54 699	
450 850	

2 ن التمرين الثالث: حول إلى الوحدة المطلوبة

2 km = m , 30 dag = g , 1000 g = kg

18hL = L , 4 kg 650 g = g , 250 cg = mg

85 daL 35 L = L , 1 L = mL

2 ن التمرين الرابع:

ارسم المستقيم (f) الذي يشمل النقطة A و يعامد المستقيم (m)

ارسم المستقيم (s) الذي يوازي المستقيم (m)

. A

(m)

3 ن المشكلة:

قام فلاح بجني محصوله من البرتقال فجمع 125 صندوقا في كل صندوق 8 kg .

*ما الوزن الكلي للبرتقال؟

باع في اليوم الأول 700 kg و باع في اليوم الثاني 96 kg .

*كم بقي له من البرتقال؟

بالتوفيق