

مدرسة: ميمون عبدالقادر
السنة الخامسة ابتدائي

وقفه تقبيلية في الرياضيات .

التمرين الأول: أكمل التحويلات الآتية المناسبة :

$$4,68 \text{ dm} = \dots \text{ m} = \dots \text{ cm}$$

$$0,89 \text{ l} = \dots \text{ dl}$$

$$183,16 \text{ m} = \dots \text{ km} = \dots \text{ hm}$$

التمرين الثاني =

منح طبيب لمريضه 5 علب من الدواء بسعر الواحدة 458,65 DA . ساعد هذا المريض على ايجاد المبلغ الذي يدفعه للمبديلي .
- أعطى المريض للمبديلي 3 أوراق ذات 1000DA .
- هل سيكفيه المبلغ؟! إذا كان الجواب "نعم" فكم سيرجع له؟

التمرين الثالث

لاحظ العمليات التالية، ثم ضع الرمز المناسب: $< > =$
 $9,60 \times 15 \dots 9,06 \times 15$
 $2,40 \times 5 \dots 2,4 \times 5$
 $64,40 \times 12 \dots 6,440 \times 12$

التمرين الرابع: يتقاضى موظف 96,5 دينار للساعة الواحدة ويعمل 8 ساعات في اليوم .
- ما هو المبلغ الذي يتقاضاه هذا الموظف في اليوم .
- لو اشتغل هذا الموظف 40 ساعة . فكم يستكون أجرته؟

مشكل =

اشترت أمك 3 قطع من القماش . طول القطعة 4m ثمن المتر منه 90DA ، وطول الثانية 4 مرات طول الأولى ، وسعر المتر منها 120DA ، وأما القطعة الثالثة فطولها نصف القطعة الأولى . سعر المتر منها 100DA .
- احسب طول القطعة الثانية وثمنها .
- احسب طول القطعة الثالثة وثمنها .
- ما هو ثمن الذي ستدفعه أمك كمصاحب الدكان؟

المستوى: السنة الخامسة ابتدائي

المدونة: هاديون عبد القادر

شبكة التقييم بالمعايير لسنهر فبراير في الرياضيات

الرقم	المعيار	مؤشرات المعيار
المعيار الأول	تتم سليم الوضعية واختيار أدوات الحل المناسبة	يختار الإجراء المناسب والعمليات المناسبة والأعداد المناسبة
المعيار الثاني	استعمال سليم للأدوات الرياضية المختارة	ينجز العمليات بصفة سليمة (مهما كان الإجراء)
المعيار الثالث	تقديم النتيجة	يكتب جملة الجواب عن المطلوب بإعتراكم الوحدات

العلامات المعروفة: الساعات والأطوال الأعداد العشرية.

مؤشرات الكفاءة: تقييم مكتسبات المتلم في أخذ هذه الدروس.

الكفاءات المستهدفة: أن يتمكن المتعلم من:

تحويل ساعات وأطوال وفق المطلوب.

يتمكن من إجراء عمليات الضرب الخاصة بالأعداد العشرية.

إجراء عمليات الجمع والطرح للأعداد العشرية.

يجسّد استخدام المعطيات وتوظيفها في حل

المشكل مع الحساب السليم وإستعمال الجواب

والوحدة المناسبة.

يجسّد إستعمال الرمز المناسب أثناء المقارنة

دون إجراء العملية.