

مديرية التربية لولاية المسيلة

العام الدراسي : 2016/2015

الابتدائية: البشير الابراهيمي - سيدي عيسى -

الامتحان التجريبي المشترك في مادة الرياضيات ليوم: 14 أبريل 2016

المدة: ساعة و نصف

المستوى :الخامس ابتدائي

التمرين الأول: 1.5

اربط كل كسر عشري بالعدد العشري الذي يساويه.

| | | | |
|-------|---|---|---------------------|
| 295.3 | * | * | $\frac{2953}{100}$ |
| 2.953 | * | * | $\frac{2953}{10}$ |
| 29.53 | * | * | $\frac{2953}{1000}$ |

التمرين الثاني: 1.5

انطلق دراج من مدينة سيدي عيسى متوجها نحو مدينة المسيلة ، حيث قطع المسافة في مدة 3h 15 min - ماهو وقت انطلاقه إذا علمت أنه وصل على الساعة 10h 50 min ؟

التمرين الثالث: 1.5

سعر فستان 1500 DA ، خفض التاجر سعره بـ 10% .
- ماهو مبلغ التخفيض؟
- كم أصبح سعر الفستان بعد التخفيض ؟

التمرين الرابع: 1.5

ارسم قطعة مستقيمة AB طولها 5cm .
- ارسم قطعة مستقيمة أخرى AC طولها 6 cm حيث تكون عمودية على القطعة المستقيمة الأولى AB في النقطة A .
- ما نوع المثلث ABC ؟
- إذا علمت أن طول القطعة BC هو 80mm ، ما هو محيط المثلث ABC ؟

الوضعية الإدماجية: 04 ن

لفلاح حقل مستطيل الشكل طوله 160m وعرضه $\frac{2}{5}$ من طوله .
- ما عرض الحقل ؟
- احسب مساحته .
غرس الفلاح منه جزءا مربع الشكل بطاطا محيطه 96m .
- احسب المساحة المغروسة .
لغرس هذه البطاطا شغل الفلاح 5 عمال دفع لهم في نهاية العمل 6570DA .
- ماهو المبلغ الذي يأخذه كل عامل ؟

ملاحظة: إجراء العمليات العمودية ضروري.

بالتوفيق

الصفحة 1/1

انتهى