

الامتحان التجريبى المشترك فى مادة الرياضيات ليوم: 14 أفريل 2016

المدة: ساعة و نصف

المستوى : الخامس ابتدائي

التمرين الأول: 1.5

اربط كل كسر عشري بالعدد العشري الذي يساويه.

295.3	*	*	<u>2953</u>
			<u>100</u>
2.953	*	*	<u>2953</u>
			<u>10</u>
29.53	*	*	<u>2953</u>
			<u>1000</u>

التمرين الثاني: ٥.١

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

التمرين الثالث: 1.5

سعر فستان DA 1500 ، خفض التاجر سعره بـ 10% .

- ما هو مبلغ التخفيض؟
كم أصبح سعر الفستان بعد

التمرين الرابع: 1.5

. 5cm ارسم قطعة مستقيمة AB طولها

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

الوضعية الإدماجية: 04 ن

- لفلاح حقل مستطيل الشكل طوله 160m وعرضه $\frac{2}{5}$ من طوله .
ما عرض الحقل ؟

- ما عرض الحقل؟
 - احسب مساحته.

غرس الفلاح منه جزءاً مربع الشكل بطاطاً محیطه 96م .
- 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.