



المفتشية الإقليمية

وزارة التربية الوطنية والتكوين
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
جهة وادي الذهب - لكويبرة
النيابة الإقليمية لوادي الذهب

الامتحان الموحد الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية 2012 / 2013

مصحح مادة الرياضيات. الغلاف الزمني: ساعة ونصف

المجال الرئيسي الأول: أنشطة عددية وحسابية. (20 نقطة)

- (3 ن) 1 (ترتيب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر: 0,6 – 0,61 – 4/5 – 5/4 – 2)
- (3 ن) 2 (ضع وأنجز: $499,8 = 74,8 + 425$)
- (3 ن) 3 (أحسب ما يلي: $23/144 = 46/24 \times 2/24 = (8/6 - 5/4) \times (7/6 + 3/4)$)
- (3 ن) 4 (ضع وأحسب: $8039,8 = 344 \times 23,4$)
- (4 ن) 5 (أحسب الخارج المضبوط للقسمة التالية: 218)
- (6 ن) 6 (المسألة: المدة التي يقطع فيها راكب دراجة مسافة 108Km وبسرعة متوسطة قدرها 36Km/h هي: 3 ساعات.)

المجال الرئيسي الثاني: أنشطة هندسية. (9 نقط)

- (3 ن) 7 (الزاوية (AOB) قياسها 100 درجة باستعمال المسطرة والمنقلة.)
- (3 ن) 8 (المثلث (ABC) متساوي الساقين في A ، وقياس الضلع AB هو 4cm.)
- (3 ن) 9 (المسألة: مساحة القاعدة الغير المزوجة بالمتر مربع هي: $80 = (4 \times 4) - (12 \times 8)$)

المجال الرئيسي الثالث: القياس والمقاييس. (11 نقطة)

أنجز التحويلات التالية:

- (2 ن) 10 ($2698,35dm + 488m = 515,4835 dam$)
- (2 ن) 11 ($15cg - 0,65dg = 85mg$)
- (2 ن) 12 ($24ha = 0,24 Km^2$)
- (2 ن) 13 ($7,84dm^3 = 0,0784 hl$)
- (3 ن) 14 (المسألة: ارتفاع الماء داخل الصهريج هو:)

$$720hl = 72m^3.$$

$$72 : (12 \times 8) = 0,75 m$$