

الامتحان الاقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية في مادة الرياضيات

www.9alami.info

دورة يونيو 2013

(20 نقطة)

العد والحساب:

1- ضع وأنجز:

$$5642,5 + 3914,39 =$$

$$683,6 \times 80,5 =$$

$$687,8 \div 7,6 =$$

$$33,193 - 17,4 =$$

2- رتب ترتيبا تزايديا باستعمال الرمز المناسب:

3- احسب واختزل:

4- مسألة:

باع فلاح 400 قنطارا من الشعير ووضع ثمنه في بنك بسعر %4. بعد سنة حصل على فائدة قدرها 2400 درهم.

- احسب ثمن بيع القنطار الواحد بالدرهم.

(11 نقطة)

القياس والتحويل:

5- حول ما يلي إلى الوحدة المطلوبة:

$$14,35\text{km } 87\text{hm} = \dots\dots\dots \text{m}$$

$$7\text{t } 6\text{q } 75\text{kg} = \dots\dots\dots \text{kg}$$

$$12,5\text{m}^3 \text{ } 213 \text{ litres } 34\text{dm}^3 = \dots\dots\dots \text{hl}$$

6- حقل مستطيل الشكل محيطه 440m وعرضه يساوي  $\frac{3}{5}$  طوله.

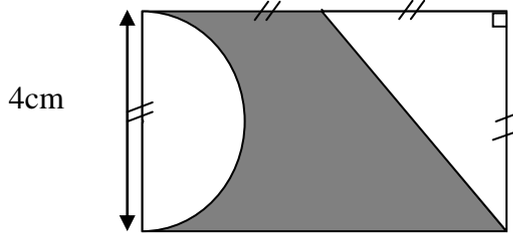
- ما مساحته بـ (a).

(9 نقط)

الهندسة:

7- احسب مساحة الجزء الملون

من هذا المستطيل



8-

1- أنشئ دائرة مركزها A و أنشئ قطرين [ BC ] و [ DE ] بحيث يكونان متعامدين .

2- أنشئ الشكل BDCE . ما هي طبيعته ؟