

الاسم و اللقب	اختبار في مادة الحساب الذهني	مدرسة العذابة
العدد.....	السنة الخامسة	سليانة الجنوبية

1 - أحول كل كسر عشري الى عدد عشري (1.5 ن)

$$\dots\dots\dots = \frac{512}{100}$$

$$\dots\dots\dots = \frac{7}{10}$$

$$\dots\dots\dots = \frac{1258}{1000}$$

2 - أحول إلى الوحدة المناسبة : (1.5 ن)

$$7 \text{ هـ} = \dots\dots\dots \text{ م}$$

$$7954324 \text{ حـ} = \dots\dots\dots \text{ هـ}$$

$$45782 \text{ أـ} = \dots\dots\dots \text{ هـ}$$

3 - اكتب العدد المناسب: (1 ن)

$$\dots\dots\dots \text{ دق} = \frac{1}{10} \text{ ساعة}$$

$$\dots\dots\dots \text{ دق} = \frac{1}{3} \text{ ساعة}$$

الاسم و اللقب	اختبار في مادة الحساب الذهني	مدرسة العذابة
العدد	السنة السادسة	سليانة الجنوبية

1- اعبّر عن القيس بعدد كسري عشري

$$0.5 \quad 35 \text{ آر} = \dots \text{ هـ}$$

$$0.5 \quad 18 \text{ ق} = \dots \text{ ط}$$

2- أكتب عددا مكان الفراغ ليكون العدد الكسري مساويا للعدد الصحيح المشار إليه :

$$0.5 \quad 3 = \frac{\quad}{3}$$

$$0.5 \quad 5 = \frac{\quad}{9}$$

$$0.5 \quad 3 = \frac{\quad}{33}$$

3- أحص الأعداد التالية بين عددين صحيحين طبيعيين

$$0.5 \quad \dots > 92.6242 > \dots$$

$$0.5 \quad \dots > 125.1 > \dots$$

$$0.5 \quad \dots > \frac{75}{100} > \dots$$

