

اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول: املأ الجدول بما يناسب: (1 ن)

تمثيل الكسر	الكتابة الحرفية	الكتابة الكسرية
.....	.....	$\frac{4}{8}$
.....	ثلثي	.....

التمرين الثاني: (2 ن)

$$\begin{array}{r} 2345 \\ 1000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ 10 \end{array}$$

1. احصر الكسور بين عددين طبيعيين.
2. اكتب الكسور على شكل عدد طبيعي + كسر عشري.

التمرين الثالث (1ن): لسقي 6 أشجار يلزمنا 54 لترا من الماء، أكمل جدول التناسبية :

عدد الأشجار المسقية	14	.....	250	.....
حجم الماء باللتر	.....	729	.....	2880

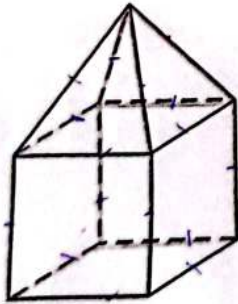
التمرين الرابع: (1 ن)

8 h 20 min

تنتقل حافلة من مدينة الجزائر على الساعة الثامنة و عشرون دقيقة صباحا و تصل إلى مدينة بسكرة على الساعة 13h 10min.

- احسب المدة التي تستغرقها الحافلة للوصول إلى مدينة بسكرة؟

التمرين الخامس: (1 ن)



- يتكوّن الشكل من .....
- عدد الرؤوس في هذا الشكل .....
- عدد الأحرف في هذا الشكل .....
- عدد الوجوه الجانبية .....

الوضعية الإدماجية: (4 ن)

لصاحب محطة بنزين 850L من البنزين العادي، بيع منه في اليوم الأول 370 L و بيع في اليوم الثاني نصفه.

- احسب كمية البنزين المباعة؟
- احسب كمية البنزين المتبقية؟

إذا علمت أن ثمن بيع اللتر الواحد من البنزين العادي هو 25 دينار.

- احسب ثمن بيع البنزين؟

أراد صاحب محطة البنزين أن يفرغ الكمية المتبقية في أدنان، حيث سعة الدن الواحد هي 25 L.

- كم دننا يلزمه؟