

# تقويم شهر ديسمبر في الرياضيات للسنة 5 ابتدائي

**التَمْرِينُ 01:** إليك العدد الآتي: 23 254 544

- اكتبه بالحروف ثم فككه

.....  
.....

- احصره بين عددين آلفهما متتالية.....

- ما هو عدد عشرات الآلاف؟.....

**التَمْرِينُ 02:**

أكمل المساويات الآتية:

$$452 \text{ m} = \dots\dots \text{ km} \quad / \quad 7,65 \text{ m} = \dots\dots \text{ dm} \quad / \quad 45 \text{ km} \quad 85 \text{ dam} = \dots\dots \text{ m}$$

**التَمْرِينُ 03:**

- ارسم المستقيم (d) ثم عين عليه النقطتان A و B حيث المسافة بينهما 5cm

- عين النقطة E منتصف القطعة المستقيمة AB

- ارسم المستقيم (J) الذي يوازي المستقيم (d).

- ارسم المستقيم (K) الذي يشمل E ويعامد المستقيم (d)

- ما هي وضعية المستقيمين (K) و (J)

**التمرين 04:**

- اكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 42 و 118

.....

اكتب مضاعفات العدد 11 المحصورة بين 36 و 105

.....

اكتب المضاعفات المشتركة لـ 2 و 5 و 10 المحصورة بين 73 و 211

.....

**الوضعية**

- باع صاحب محطة البنزين في اليوم الأول: 4562 لترا من البنزين، وفي اليوم

الثاني: 9632 لترا، وفي اليوم الثالث: 8653 لترا.

1- احسب كمية البنزين المباعة في ثلاثة أيام.

- إذا كان بخزان المحطة 28757 لترا.

2- احسب سعة البنزين المتبقية في الخزان.

- إذا علمت أن ثمن اللتر الواحد هو 43 ديناراً

3- احسب المبلغ الذي قبضه في اليوم الأول.

الأجوبة

العمليات