

**التمرين الأول : ( 1.5 نقطة )** اكمل ما يلي

$$\frac{83}{1000} = \dots\dots$$

$$7,5dm = \dots\dots cm$$

$$450 \times \dots\dots = 4500$$

**التمرين الثاني : ( 1.5 نقطة )**

لدى الاب 5400 دينار، أراد أن يوزعها على ولديه أحمد و خالد بمناسبة نجاحهما في الامتحان، خصص لأحمد  $\frac{2}{3}$  المبلغ لحصوله على المرتبة الأولى.

- احسب المبلغ الذي أخذه أحمد

**التمرين الثالث : ( 1.5 نقطة )**

ثمن 5 كمادات للأطفال 250 دينار، اكمل الجدول .

عدد الكمادات	.....	9	11
الثمن DA	350	.....	.....

**التمرين الرابع : ( 1.5 نقطة )**

ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 8cm ، ثم عين النقطة C في منتصفها .

ارسم مستقيما L يعامد القطعة [AB] ويشمل النقطة A.

ارسم مستقيما آخر F يعامد القطعة [AB] ويشمل النقطة B .

- ماذا نقول عن المستقيمين F و L ؟

**المسألة : ( 4 نقاط )**

اشترى تاجر L 3826 من زيت الزيتون بثمن : 850 دينار للتر الواحد .

- احسب ثمن شراء الزيت .

افرغ التاجر الزيت في زجاجات سعة الواحدة L 2 .

- ما هو عدد الزجاجات التي ملأها ؟

أجر 3 عمال لملء الزجاجات و دفع لكل واحد منهم 1400 دينار.

- احسب أجرة كل العمال .