

التمرين الأول:(1.5)

أنجز العمليات التالية عموديا :

$$28498 + 9452 =$$

$$2006 - 1058 =$$

$$5896 \times 85 =$$

التمرين الثاني:(1.5)

- توقي الأب وترك 50 نعجة ، تقاسمتها 7 إخوة بالتساوي.

- كم أخذ كل واحد ؟

- ما هو عدد النعاج الباقي ؟

التمرين الثالث:(1.5)

- اشتريت خياطة $5m$ و $25cm$ من القماش لخياطة ستائر. استعملت منه $125cm$.

- أحسب طول القماش المتبقى بالـ cm ثم بالـ m.

التمرين الرابع:(1.5)

- أرسم المستقيم (C) ثم أرسم المستقيم (L) الذي يعمد في النقطة O .

- أرسم المستقيم (K) الذي يعمد المستقيم (C) في النقطة M .

- ماذنقول عن المستقيمين (L) و (K)؟

الوضعية الإدماجية:(04)

- وصف الطبيب لعثمان 03 عل من أقراص الدواء إذا كان ثمن العلبة الواحدة هو 175 دج.

- ما هو الثمن الذي يدفعه عثمان للصيدلي ؟

- طلب الصيدلي من عثمان أن يتناول قرصا بعد الفطور و قرصا بعد الغداء و قرصا بعد العشاء .

- كم قرصا يتناول في اليوم الواحد؟ وفي ثلاثة أيام؟ وفي أسبوع؟

- نصحه الطبيب أن يكمل دوائه كله، فإذا كان في العلبة الثلاثة 30 قرصا، كم يوما يلزمته لذلك؟