

المدة : ساعة ونصف

اختبار في مادة : الرياضيات

التمرين الأول: (1.5ن)

- أنجز ما يلي عموديا:

$$258+169= \dots\dots \quad 3057-199=\dots\dots\dots \quad 355\times 25=\dots\dots\dots$$

التمرين الثاني: (1.5ن)

- اكتب الأعداد التالية بالأرقام أو بالحروف:

25709 :

..... : خمسة آلاف وخمسة.

100001 :

التمرين الثالث : (1.5ن)

قام أحمد بخمس دورات حول حلبة ملعب طوله : 400M

- جد المسافة التي قطعها أحمد بالمتر ثم بالكيلومتر .

التمرين الرابع: (1.5ن)

- ارسم مستقيما (L) يشمل القطعة [AB] طولها 4cm .

- علم النقطة K منتصف القطعة [AB].

- ارسم الدائرة التي مركزها A و نصف قطرها [AK] .

- استنتج طول نصف قطر الدائرة.

الوضعية الإدماجية : (4ن)

اشترى أب لأبنائه الثلاثة لعبا حيث ثمن اللعبة الأولى: 2550da و ثمن اللعبة الثانية: 3000da

و ثمن اللعبة الثالثة نصف ثمن اللعبة الثانية.

- جد ثمن اللعبة الثالثة.

- ما هو ثمن كل اللعب.

- كم يرد التاجر للأب علما انه كان بحوزته 9000da .

