

ابتدائية:.....

تقويم الفصل الثاني في مادة  
الرياضيات السنة الثانية

الإسم:.....

النقطة...../10

اللقب:.....

السند 1 (2.25 ن):

زار تلاميذ المدرسة غابة تكجدة، فسجل سمير عدد أشجار الصنوبر والبلوط و..... إلخ

150

425

216

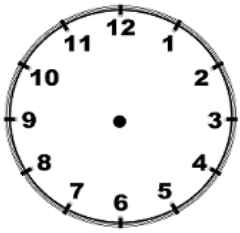
345

500

1- (1.25 ن)- رتب هذه الأعداد من الأصغر إلى الأكبر:

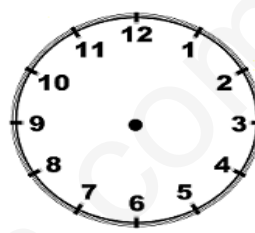
2- (1 ن)- انتهت الزيارة على الساعة: الرابعة مساءً. ووصل سمير إلى منزله على الساعة الخامسة والنصف.

- اكتب توقيت انتهاء الزيارة، و توقيت وصول سمير إلى المنزل بالأرقام.
- أرسم عقربي الساعة حتى تشير إلى كل توقيت.



توقيت وصول سمير إلى المنزل

.....:.....



توقيت انتهاء الزيارة

.....:.....

السند 2 (4.25 ن): عاد سمير إلى منزله ، وأراد إنجاز واجبه المنزلي ، و طلب منك

$$\begin{array}{r} 87 \\ - \\ \hline 35 \\ = \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - \\ \hline 46 \\ = \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ + \\ \hline 16 \\ = \dots\dots \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 85 \\ + \\ \hline 14 \\ = \dots\dots \end{array}$$

2- (2.25 ن)- أكمل الجدول:

عدد الزوايا القائمة	عدد أضلاعه	اسمي الشكل	أتم الرسم
.....	.....	.....	
.....	.....	.....	
.....	.....	.....	

الوضعية الإدماجية (3.5):

- أعطى الأب لسمير 250 ديناراً. فاشترى لعبة بـ 120 ديناراً.

1-(1ن)- شكل المبلغ الذي أعطاه الأب لسمير بالقطع النقدية التالية.



2-(2.5ن) كم ديناراً تبقى عند سمير؟

**الحل**

<u>الأجوبة</u>	<u>العملية</u>
$\dots = \dots \cdot \dots$ تبقى عند سمير ..... ديناراً	$\dots$ $\cdot$ $\underline{\dots}$ $= \dots$