



المستوى: الثانية ابتدائي (2AP) جانفي 2016

الفرض رقم 1 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 245 \\ + \dots \\ \hline = 586 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364 \\ + 168 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \\ + \dots \\ \hline = 679 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235 \\ + 223 \\ \hline = \dots \end{array}$$

التمرين الثاني : أصنّف في الجدول التالي الأعداد التالية:

235 – 368 – 179 – 446 – 202 – 177

عدد فردي	عدد زوجي
.....
.....
.....

التمرين الثالث : أضع عددًا مناسبًا مكان النقط.

$$55 + \dots = 60$$

$$82 + \dots = 90$$

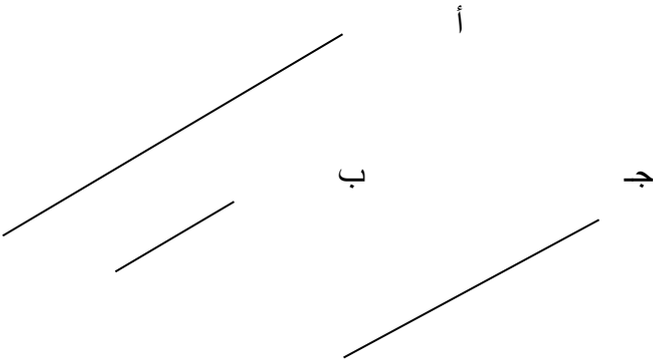
$$33 + \dots = 40$$

$$64 + \dots = 70$$

التمرين الرابع : أرسم شكلاً رباعياً ثم أكتب عدد رؤوسه و عدد أضلاعه :

عدد أضلاعه	عدد رؤوسه	الشكل

التمرين الخامس : أقيس طول كل خط من الخطوط :



- طول الخط " أ "
- طول الخط " ب "
- طول الخط " ج "
- أضع علامة (x) على أقصر خط.

" أ "	" ب "	" ج "

المشكلة :

عند تاجر 487 لتر من الزيت، باع منه 175 لتر في الأسبوع الأول و 210 لتر في الأسبوع الثاني.

- كم لتراً من الزيت باع التاجر ؟
- كم لتراً بقي معه ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

تصحيح الاختبار الأول للفصل الثاني في الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية : (2 ن)

$$\begin{array}{r} + 223 \\ \hline = 458 \end{array} \quad \begin{array}{r} 245 \\ + 341 \\ \hline = 586 \end{array} \quad \begin{array}{r} 364 \\ + 168 \\ \hline = 532 \end{array} \quad \begin{array}{r} 347 \\ + 332 \\ \hline = 679 \end{array} \quad \begin{array}{r} 235 \\ \hline = 679 \end{array}$$

التمرين الثاني : أصنف في الجدول التالي الأعداد التالية : (1,5 ن)

235 - 368 - 179 - 446 - 202 - 177

عدد فردي	عدد زوجي
177	202
179	446
235	368

التمرين الثالث : أضع عددا مناسباً مكان النقط (1 ن)

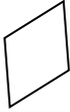
$$55 + 5 = 60$$

$$82 + 8 = 90$$

$$33 + 7 = 40$$

$$64 + 6 = 70$$

التمرين الرابع : أرسم شكلاً رباعياً ثم أكتب عدد رؤوسه و عدد أضلاعه (1,5 ن)

عدد أضلاعه	عدد رؤوسه	الشكل
4	4	

التمرين الخامس : أقيس طول كل خط من الخطوط (2 ن)

طول الخط " أ " 7 سم

طول الخط " ب " 2 سم

طول الخط " ج " 6 سم

- أضع علامة (x) على أقصر خط

أ	ب	ج
	x	

المشكلة : (2ن)

عند تاجر 487 لتر من الزيت ، باع منه 175 لتر في الأسبوع الأول و 210 لتر في الأسبوع الثاني .

- كم لترا من الزيت باع التاجر؟

- كم لترا بقي معه ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

$$175 + 210 = 385$$

باع التاجر 385 لتر من الزيت

$$487 - 385 = 102$$

بقي معه 102 لترا من الزيت

$$487 \quad 175$$

$$\underline{- 385} \quad \underline{+ 210}$$

$$= 102 \quad = 385$$