

المستوى : الثانية ابتدائي (2AP)

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

اللقب : .....

الاسم : .....

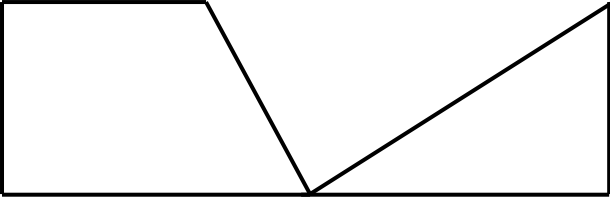
التمرين الأول : أنجز عمليات الجمع التالية :

$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \\ + \ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \\ + \ 2 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 6 \\ + \ 1 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

التمرين الثاني : أعيّن بالأحمر الزوايا القائمة .



– كم يوجد من زوايا قائمة ؟

(باستعمال الكوس)

يوجد ..... زوايا قائمة .

التمرين الثالث : أكمل ملء الجدول .

400 + 0 + 1	.....	401
....+....+....	مائة وثمانية وتسعون	.....
500+ 30 + 2	.....	.....
....+....+...	ثلاث مائة و أربعون	340

**التمرين الرابع : 1** اكتب الأطوال المناسبة للأشياء : (3 أمتار - 20 سنتيمتر -  
5 أمتار - 13 سنتيمتر) .

طول كرّاس : .....

طول شجرة : .....

طول خزانة : .....

طول قلم : .....

(2 أكمل الفراغ :

100 سم = .....متر

1 متر و 50 سم = .....سم

### المشكلة :

- لدى أيمن 50 قرينة. ولدى أمين ضعف العدد الذي يملكه أيمن. وعند رائد نصف العدد الذي يملكه أيمن .

- ما هو عدد القرينات التي يملكها أمين ؟

- ما هو عدد القرينات التي يملكها رائد ؟

- ما هو مجموع كل القرينات عند أمين ورائد و أيمن ؟

### الحل

#### الأجوبة

#### العمليات