

اختبار الفصل الأوّل في الرياضيات

المستوى: الثالثة ابتدائي

التّمرين الأوّل : اكتب الأعداد التّالية بالأرقام أو بالحروف

.....	135
ثلاث مائة و تسعة
.....	390
مائتان و سبعة و عشرون

التّمرين الثاني : فكّك الأعداد التّالية .

$$543 = + +$$

$$304 = + +$$

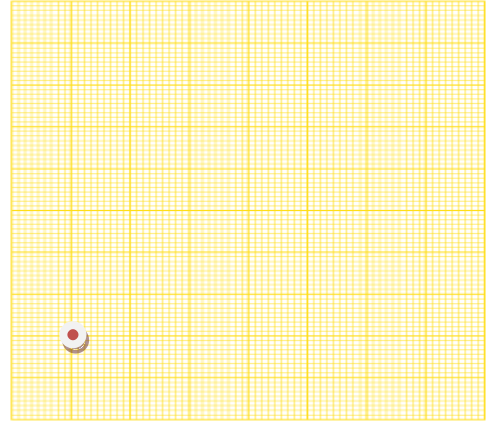
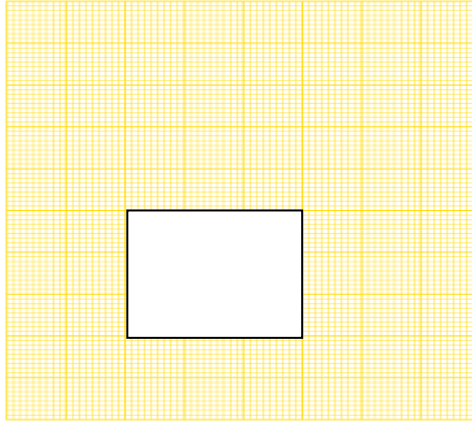
$$910 = + +$$

$$670 = + +$$

التّمرين الثالث : قارن باستعمال أحد الرّموز > ، < ، =

$$101 . 99 / 187 . 312 / 124 + 76 . 200 / 319 + 1 . 201 + 25$$

التّمرين الرّبع : ارسم تكبيراً بمرة واحدة لهذا النموذج انطلاقاً من النّقطة



الوضعية الإدماجية : اشترى أحمد علبة شوكولاتة ب 250da ، فأعطى لصاحب المحلّ ورقة من فئة 500da - كم سيردّ له صاحب المحلّ ؟

الأجوبة

الحلّ

العمليات

$$..... =$$

$$..... -$$

$$\begin{array}{r} . . \\ . . \\ \hline = \end{array}$$