

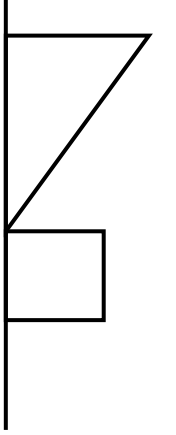
المستوى : الثالثة ابتدائي

امتحان شهر ماي في مادة الرياضيات

1 أنجز العمليات الآتية:

$$\begin{array}{r} 24 \\ 13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 57 \\ 21 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 86 \\ 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 192 \\ 32 \\ \hline \end{array}$$

2 أكمل الشكل بالتناظر بالنسبة إلى المحور:



3 أرسم دائرة مركزها النقطة N و نصف قطرها 3 cm

ع x

ش x

م x

ا x

N x

ج x

ن x

ر x

أحصل داخل الدائرة على حروف اسم فاكهة:

4 لدى سمير 63 قطعة حلوى أراد تقسيمها على أصدقائه السبعة بالتساوي، أكمل الجدول لأعرف كم يأخذ كل واحد منهم:

عدد قطع الحلوى لكل واحد	1	2	3
عدد قطع الحلوى الموزعة	7	14

$$63 = \dots \times \dots$$

أكمل: يأخذ كل واحد منهم قطعة حلوى. وأنتنتج: ☞

5 غرس البستاني 54 صفًا من شجيرات المشمش، في كل صف 32 شجيرة

- كم عدد شجيرات المشمش التي غرسها البستاني؟

.....

.....

.....