

## أسئلة كتاب التمارين

### خطة حل المسألة: التخمين والتحقق

أحلّ المسائل الآتية باستخدام الخطوات الأربع لحلّ المسألة:



1 اشترت عائلة ثلاثية بمبلغ 345 دينارًا، وتلفازًا بمبلغ 128 دينارًا، وعسالة بمبلغ 279 دينارًا. فكم دينارًا دفعت العائلة لشراء هذه الأجهزة؟

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 128 \\ \hline 473 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 473 \\ + 279 \\ \hline 752 \end{array}$$

منهاجي 

2 بلغ عدد الأشخاص الذين تسوّقوا من أحد المحالّ في ثلاثة أيام متتالية: 317, 176, 248 شخصًا. فكم إجمالي عدد المتسوّقين في الأيام الثلاثة؟

$$\begin{array}{r} 317 \\ + 176 \\ \hline 493 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 493 \\ + 248 \\ \hline 741 \end{array}$$

منهاجي 

3 استقبل أحد المستشفيات الحكومية 645 مراجعًا في ثلاثة أيام متتالية. فإذا كان عدد مراجعي اليوم الأول 231، واليوم الثاني 179، فكم عدد مراجعي اليوم الثالث؟

$$\begin{array}{r} 231 \\ + 179 \\ \hline 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 410 \\ \hline 235 \end{array}$$

منهاجي 



4 تحتوي مزرعة سعد على 357 شجرة مثمرة، و 178 شجرة غير مثمرة. فكم شجرة في مزرعة سعد؟

$$\begin{array}{r} 357 \\ + 178 \\ \hline 535 \end{array}$$