

المستوى 2

صفحة 399

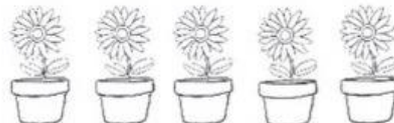
الجبر حوِّط المجموعات المتساوية لإيجاد المجهول. اكتب المجهول.

3. $2 \times 1 = \square$ او $\begin{array}{r} 2 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$



المجهول هو _____.

4. $5 \times 1 = \square$ او $\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$



المجهول هو _____.

اكتب جملة جمع تساعد في إيجاد كل ناتج ضرب. تحقق باستخدام خاصية المحايد الضربي.

5. $8 \times 1 = \underline{\quad}$

6. $7 \times 1 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} =$

التقييم القبلي

التهيئة

المفردات

الحوار
و المناقشةاستراتيجية
التمايز التعليمي

التقييم الختامي

علق الحصة