

عنوان الدرس

خاصية
التوزيع

نتائج التعلم

إيجاد ناتج الضرب باستخدام
خاصية التوزيع

الاستراتيجية

حل المشكلات

12. يَطلبُ أحدُ المَطاعِمِ 9 (دَرِينات) من البَيْضِ. توضحُ الصُّورةُ
عددَ البَيْضاتِ الَّتِي كُسِرَتْ أثناءَ الشُّحنِ من كلِّ (دَرِينة).
كَمْ عددَ البَيْضاتِ غيرِ المَكسورةِ؟ (إرشاد: دَرِينة واحدة = 12).



$$12 \square \square = \square$$

$$9 \square \square = \square$$

عدد البيضات الغير مكسورة من الدزينة

إجمالي البيضات الغير مكسورة من 9 دزينات

