

عنوان الدرس

خاصية  
التوزيع

نتائج التعلم

إيجاد ناتج الضرب باستخدام  
خاصية التوزيع

الاستراتيجية

حل المشكلات

13. في كل حوض أسماك 10 سمكات من سمك المهرج  
و 7 سمكات من السمكة المنتفخة. يوجد 7 أحواض.  
فكم عدد الأسماك الموجودة فيها كلها؟

$$7 \times ( \dots + 6 )$$

$$= ( 7 \times \dots ) + ( \dots \times 6 )$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

إجمالي الأسماك ..... سمكة

5,6

13

12

LEARN

