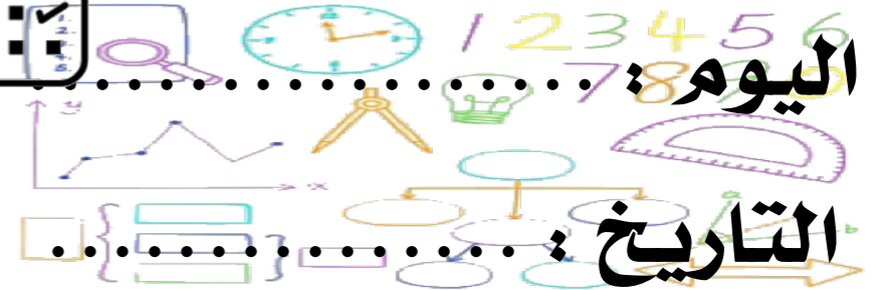
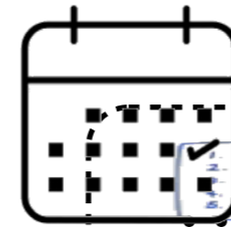
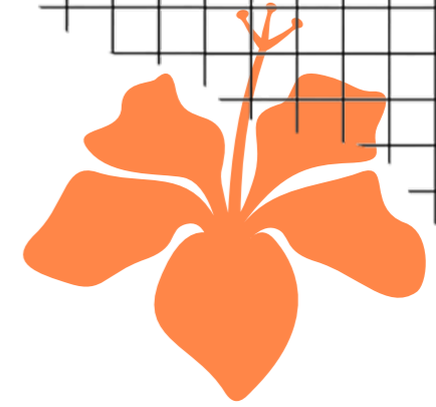


واسعدتكم صباحاً  
يا أصدقاء الصباح



اليوم :  
التاريخ :

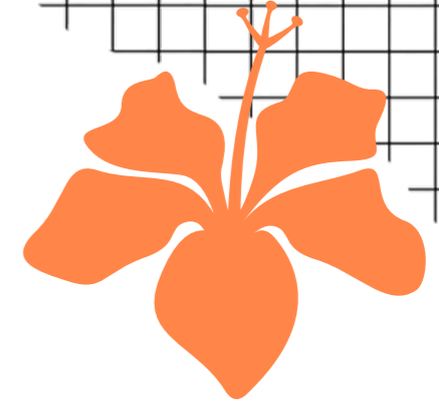
## اختبار منتصف الفصل



احسب ذهنيًا:

٢٥٪ من ٦٤ 

## اختبار منتصف الفصل



 **اختيار من متعدد:** في كيس ١٩٢ كرة ملونة؛  
 $\frac{1}{3}$  منها لونها أحمر . ما عدد الكرات غير  
الحمراء؟ (الدرس ٤ - ١)

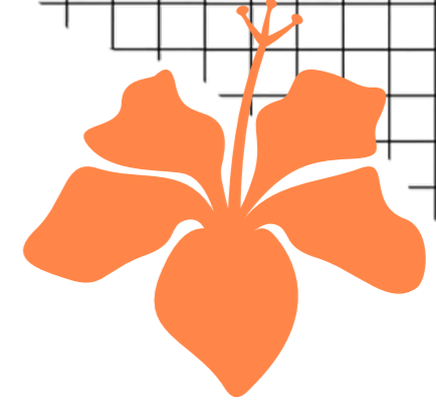
٦٠ (ج)

١٢٨ (أ)

٥٧ (د)

٦٤ (ب)

## اختبار منتصف الفصل



6 يحمل ثلاثة رجال صندوقًا كتلته ١٢٠ كجم. إذا كان على كل منهم أن يحمل  $\frac{1}{3}$  ٣٣٪ من كتلة الصندوق، فما الكتلة التي يجب أن يحملها كل رجل؟

## اختبار منتصف الفصل

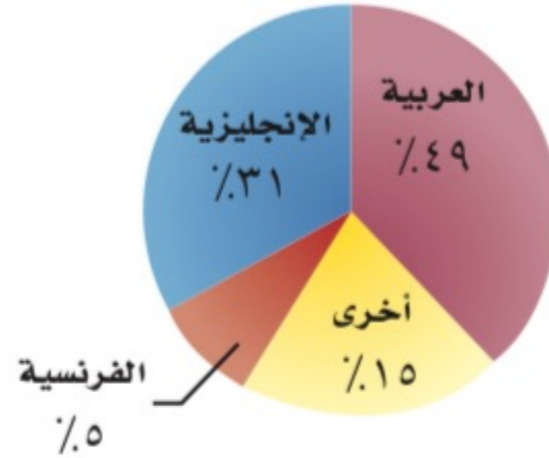
**اختيار من متعدد:** شركة لديها ٦٠٠ موظف،

يبين التمثيل بالقطاعات الدائرية النسبة المئوية للغة

الأصلية التي يتكلمون بها. قدر عدد الموظفين الذين

لغتهم الأصلية اللغة الإنجليزية. (الدرس ٤ - ٢)

اللغة الأصلية لموظفي شركة



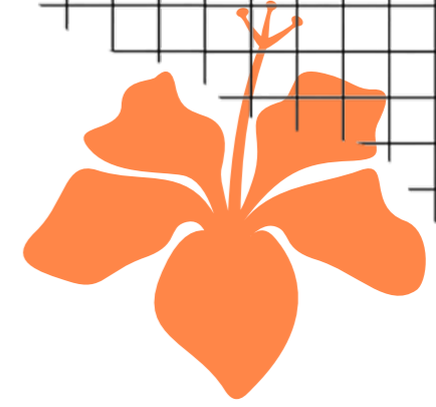
١٨٠ (ج)

٣٠ (أ)

٢١٠ (د)

٩٠ (ب)

## اختبار منتصف الفصل

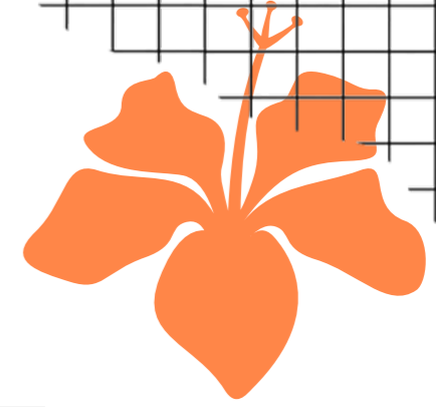


قَدْر:

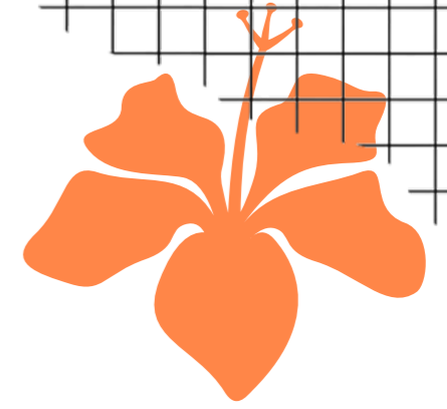
٣٩٪ من ٦٠



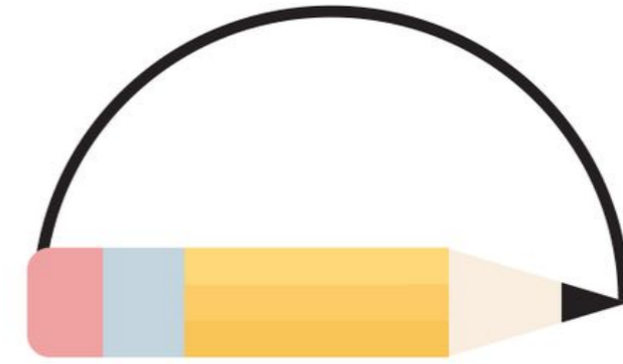
## اختبار منتصف الفصل



١٤ **تجارة:** وضع نايف ١٥٠٠٠٠ ريال في تجارة بلغت أرباحها ٢١٠٠٠ ريال، وتوقع نايف أن نسبة أرباحه زادت على ٢٥٪، فهل هذا معقول؟ وضح إجابتك. (الدرس ٤ - ٣)



تطوير - إنتاج - توثيق



الواجب المنزلي