

1. يرزم صاحب دكان كعكًا في أكياس مختلفة السعة، أكياس فيها:  
 14 كعكة، 16 كعكة، 17 كعكة، 24 كعكة.  
 أراد رامى أن يشتري 100 كعكة بالضبط، لا أكثر ولا أقل؟  
 صاحب الدكان يبيع أكياسًا كاملة فقط.  
 أي نوع أكياس وكم كيسًا من كل نوع سيشتري رامى،  
 لكي يكون عنده 100 كعكة بالضبط؟

2. أضيفوا أرقامًا مناسبة:

- (أ)  $4312 \_$  العدد يقسم على 3 بدون باقٍ. أكتبوا كل الامكانيات.  
 (ب)  $4312 \_$  العدد يقسم على 6 بدون باقٍ. أكتبوا كل الامكانيات.  
 (ج)  $4312 \_$  العدد يقسم على 9 بدون باقٍ. أكتبوا كل الامكانيات.  
 (د)  $4312 \_$  العدد يقسم على 4 بدون باقٍ. أكتبوا كل الامكانيات.  
 (هـ)  $4312 \_$  العدد يقسم على 8 بدون باقٍ. أكتبوا كل الامكانيات.

3. القطعة المنقطة تقع على محور التماثل للمضلع.  
 أحسبوا مقدار كل زاوية من زوايا المضلع.

