

الصف الرابع – ورقة 5

1. أ. سجّلوا في كل مربع عددًا من ثلاثة أرقام، بحيث يكون حاصل جمعهما عدد زوجي:

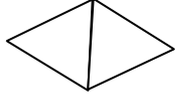
$$1000 < \square + \square < 1100$$

ب. سجّلت ريم العدد 441، أكملوا العدد الآخر والذي يفي بشرط السؤال
(حاصل جم العددين زوجي)

$$1000 < 441 + \underline{\quad} < 1100$$

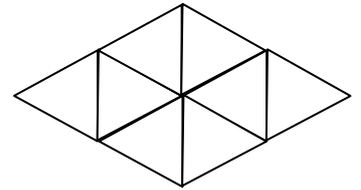
تذكرت ريم بأن حاصل جمع العددين كان العدد الزوجي الأقرب لـ 1100 والذي
يُفي

بشرط السؤال. ما هو العدد الثاني الذي سجّلته ريم؟ _____

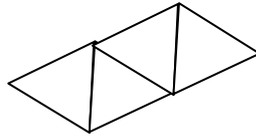
2. الشكل  عبارة عن ربع الشكل الكامل.

أي شكل يمكن أن يكون الشكل الكامل؟

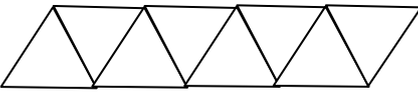
أ.

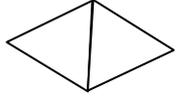


ب.



ج.



أرسموا شكلاً آخر بحيث يكون الشكل  عبارة عن ريعه.