

ورقة عمل تقويمية للصف رابع ج

الاسم:

التاريخ:



مديرية رام الله والبيرة
مدرسة خريثا المصباح الأساسية
المختلطة

ورقة عمل: مُغامرات الأشكال الهندسية (المربع والمستطيل)



المغامرة الأولى: خبير الخواص

- عدد أضلاع المربع.
أ. ٣
ب. ٤
ج. ٥
- قياس الزاوية القائمة في المربع
أ. ٤٥
ب. ٩٠
ج. ١٨٠
- عدد محاور تماثل المستطيل
أ. ١
ب. ٢
ج. ٤
- كل مربع هو في الأصل
أ. دائرة
ب. مستطيل
ج. مثلث
- القطعة الواصلة بين رأسين متقابلين تسمى
أ. القطر
ب. الضلع
ج. الرأس
- عدد محاور تماثل المربع
أ. ٤
ب. ٢
ج. ٠
- مجموع زوايا المستطيل أو المربع
أ. ١٨٠
ب. ٢٧٠
ج. ٣٦٠



المغامرة الثانية: أجب عما يلي يا بطل



أنت قوي

هيا فكر يا مُغامر ...

مربع طول ضلعه ٦ سم، احسب محيطه؟

ملعب مستطيل طوله ٨ م وعرضه ٥ م، كم طول السياج اللازم لبنائه حوله؟



أنا
فخورة
بك

مربع محيطه ٢٨ سم، أوجد طول ضلعه؟