

الصف : العاشر الأساسي

التاريخ: ١٨/٤/٢٠١٨ م

إمتحان يومي



دولة فلسطين

مديرية التربية والتعليم-الخليل

مدرسة طارق بن زياد الثانوية

ملاحظة: أجب عن ثلاثة اسئلة فقط .

السؤال الأول: أمثل $5\sqrt{2} + 1$ على خط الأعداد.

السؤال الثاني: أرسم زوايا قياسها 30° ، 15° .

السؤال الثالث: أرسم المثلث ABC ، القائم الزاوية في B ، ثم أنشئ القطعة المستقيمة BD

حيث: D هي منتصف الوتر. تحقق أن طول $BD =$ نصف طول الوتر AC .

السؤال الرابع: أقسم القطعة المستقيمة إلى ثلاثة أقسام متساوية.

AB ————— B

السؤال الخامس: استخدم الإنشاءات الهندسية في تمثيل: $A + B$ ، $B - A$



معلم المادة: أ . سعيد محمود ترك

مع تمنياتي للجميع بالتفوق والنجاح