



رؤية: بناء جيل واع لمجتمع فاعل ومستقبل أفضل

رسالة المدرسة: نسعى لتقديم أسلوب تربوي متميز يشبع حاجات المتعلمين ويتعهد مواهبهم ويرعى ابداعاتهم إلى أقصى طاقة ممكنة ليكونوا فاعلين في مجتمعاتهم يعملون لرفعة ورقى الوطن من خلال كوادر تعليمية وإدارية فاعلة خلاقة ملتزمة بواجباتها على الوجه الأكمل

وزارة التربية
MINISTRY OF EDUCATION
الإدارة العامة لمنطقة الدمام التعليمية
مدرسة أم الفلاح الأهلية



الاختبار التقويمي الأول لمادة الرياضيات

الصف التاسع

الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

السؤال الأول: لكل سؤال مما يلي أربعة اختيارات، واحد فقط منها صحيح، ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة

(١) مجموعة حل المتباينة $|٢س - ١| < ٣$ في ح هي:

أ $(٢, \infty)$ ب $(-١, \infty) \cup [٢, \infty)$

ج $(-١, \infty) \cup (٢, \infty)$ د $(-١, ٢)$

(٢) إذا كان $ل + م = ٣$ ، $ل + م = ٣$ ، $٥١ = ل + م$ ، فإن $ل - م + م =$

أ ١٧ ب ٤٨ ج ٥٤ د ١٥٣

السؤال الثاني:

أوجد ناتج ما يأتي في أبسط صورة مع توضيح خطوات الحل

$$٦ \times ٩ - \sqrt{٤٩} \div \sqrt{٧} \times ٦$$

رئيسة القسم: عنود الشهري
مديرة المدرسة: عواطف المطيري

إعداد المعلمة: أسماء الظريف
الموجهة الفنية: خديجة العتيبي