



وزارة التربية والتعليم
الإدارة المركزية لتطوير المناهج
مكتب مستشار الرياضيات

برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف

ونوجيهات مساعد الوزير لشئون تطوير المناهج التعليمية
والمشرف علي الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د / أكرم حسن

إشراف علمي
مستشار الرياضيات

أ / منال عرزول

إداءات و تقييمات لمنهج الرياضيات

لصف الخامس الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

لجنة الإعداد

أ / هناء كمال صادق

لجنة المراجعة

أ / محمد مغيرة

أ / إسلام يسري

الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (1)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{5}{6} + 2\frac{3}{6} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{2}{3} + 2\frac{3}{4} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $5\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $9\frac{3}{4} - 8\frac{3}{5} =$
- (5) مشي عز $5\frac{2}{3}$ كم يوم الخميس ومشى يوم الجمعة $2\frac{4}{12}$ كم ما عدد الكيلومترات ، التي مشاها في اليومين معاً؟

الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (2)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{1}{4} + 2\frac{3}{4} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{3}{8} + 6\frac{3}{4} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $3\frac{2}{5} - 1\frac{4}{5} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $3 - 2\frac{1}{7} =$
- (5) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة $m - 2\frac{5}{8} = 7\frac{3}{8}$

الصف الخامس - الاسبوع الثالث - تقييم اسبوعي (3)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{1}{8} + 3\frac{3}{8} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{5}{8} + 3\frac{1}{6} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{5}{7} - 2\frac{1}{7} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $6\frac{1}{3} - 3\frac{4}{5} =$
- (5) مشى محمد $1\frac{1}{4}$ ساعة يوم الأربعاء و $2\frac{3}{8}$ ساعة يوم الخميس ، ما اجمالي ما مشاه محمد في اليومين معاً؟