



وزارة التربية والتعليم  
الإدارة المركزية لتطوير المناهج  
مكتب مستشار الرياضيات

**برعاية معالي وزير التربية والتعليم**

**السيد الأسناذ / 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 الثاني-أداء منزلي

- (1) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $\frac{1}{4} + \frac{1}{3} = \dots$ )
- (2) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $\frac{1}{3} - \frac{1}{4} = \dots$ )
- (3) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $\frac{3}{7} + \frac{5}{6} = \dots$ )
- (4) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $\frac{5}{6} - \frac{3}{8} = \dots$ )
- (5) أوجد قيمة كل تعبير عددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً  $\frac{1}{2} + \frac{2}{5}$
- (6) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $\frac{1}{2} - \frac{2}{5} = \dots$ )
- (7) أوجد قيمة التعبير العددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $1 - \frac{1}{4} - \frac{1}{6} = \dots$ )
- (8) أوجد قيمة تعبير عددي بإعادة كتابة الكسور مستخدماً مقاماً مشتركاً ( $1 + \frac{7}{10} + \frac{3}{4} = \dots$ )
- (9) اشترى مازن  $\frac{1}{6}$  كجم من الخضروات يوم الجمعة و  $\frac{5}{8}$  كجم يوم السبت ما إجمالي كمية الخضروات التي اشترها مازن في اليومين؟
- (10) تشرب تالين  $\frac{3}{5}$  لتر من الحليب يومياً وتشرب اختها تالياً  $\frac{2}{3}$  لتر من الحليب يومياً احسب الفرق بينهما؟