



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

للفص السادس الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

لجنة الإعداد

أ / عادل بيومي

أ / إسلام يسري

لجنة المراجعة

أ / إسلام يسري

أ / محمد مغيرة

أداء صفى الإِسبوع الثالث

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة التاسعة: الدروس (1، 2، 3)

أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) ما نسبة 9 إلى 12 في أبسط صورة؟
- (2) أكتب صيغتين أخريتين للنسبة $\frac{3}{5}$ ؟
- (3) سلة فاكهة تحتوي على 4 تفاحات و6 برتقالات، ما نسبة التفاح إلى البرتقال في أبسط صورة؟
- (4) في إحدى وصفات الطعام، سنستخدم 3 لتر من الحليب و6 بيضات، عبر عن ذلك باستخدام لغة المعدل.
- (5) تم تكوين سلسلة مصابيح إضاءة باللونين الأحمر والأزرق بنسبة 3 مصابيح باللون الأحمر إلى 4 مصابيح باللون الأزرق، فإذا كان إجمالي عدد مصابيح السلسلة هو 14 مصباح، فكم يكون عدد المصابيح الحمراء؟
- (6) في أحد الفصول الدراسية، إذا كان نسبة عدد الأولاد إلى عدد البنات هي 3 إلى 2، وكان عدد الأولاد في هذا الفصل 21 ولد، فكم يكون عدد البنات في هذا الفصل؟
- (7) النسبة 3 إلى 4 تكافئ النسبة : 6
- (8) النسبة 15 إلى 25 تكافئ النسبة 5:
- (9) في محل لبيع العصير: تم عصر 2 كيلوجرام من البرتقال لتقديم 7 أكواب من عصير البرتقال للزبائن، فإذا تم عصر 6 كيلوجرام من البرتقال، فكم كوبا يمكن تقديمها للزبائن؟
- (10) بفرض أنه في منطقة معينة، حدد العلماء أنه لكل 3 كيلومتر مربع من الأرض يوجد تقريبا 5 أرانب، حدد عدد الأرانب التي يتوقع العلماء وجودها على قطعة أرض مساحتها 30 كيلومترا مربعا؟