



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

للفصف 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 الخامس

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة العاشرة: الدروس (1، 2، 3، 4)

أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (8 كيلومتر لكل ساعتين) معدل وحدة أم لا؟
- (2) بفرض أن عداء يقطع 5 كيلومتر لكل ساعة، فما المسافة التي يقطعها العداء في 4 ساعات إذا ظلت سرعته كما هي؟
- (3) هل يعد (كوبان من الدقيق لصنع 15 رغيفا من الخبز البلدى) معدل وحدة أم لا؟
- (4) في مسابقة القفز بالحبيل: قفزت ضحى 475 قفزة في 5 دقائق استخدم مخطط شريطى أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (5) في مسابقة القفز بالحبيل: قفزت دنيا 420 قفزة في 4 دقائق استخدم مخطط شريطى أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (6) حول (12 كيلو متر لكل 3 ساعات) إلى معدل وحدة
- (7) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 5 أكواب بمبلغ 50 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 68 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟
- (8) هل يعد $(\frac{1 \text{ كم}}{1000 \text{ م}})$ معامل تحويل أم لا؟
- (9) هل يعد (3 أيام: 72 متر) معامل تحويل أم لا؟
- (10) إذا كان كوبان من الدقيق يتم استخدامهما لصنع 12 رغيفا من الخبز البلدى، فما مقدار الدقيق الذي ستحتاج إليه لصنع 24 رغيفا من الخبز البلدى؟