



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 منزلي الإِسبوع الخامس

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة العاشرة: الدروس (1، 2، 3، 4)

أجب عن الأسئلة الآتية :

(1) هل يعد (240 كيلومتر لكل 8 لتر من البنزين) معدل وحدة أم لا؟

(2) سيارة تقطع 300 كيلومتر لكل 10 لتر من البنزين، ما عدد الكيلومترات التي يستطيع سائق هذه السيارة قطعها باستخدام 5 لترات من البنزين؟

(3) هل يعد (200 جنية لشراء كيلوجرام من الجبن) معدل وحدة أم لا؟

(4) في مسابقة القفز بالحبيل: قفزت آية 480 قفزة في 5 دقائق استخدم مخطط شريطي أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.

(5) في مسابقة القفز بالحبيل: قفزت ريتاج 380 قفزة في 4 دقائق استخدم مخطط شريطي أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.

(6) حول (490 جنية لكل 7 كجم) إلى معدل وحدة

(7) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 5 أكواب بمبلغ 60 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 92 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟

(8) هل يعد $\left(\frac{1 \text{ يوم}}{24 \text{ ساعة}}\right)$ معامل تحويل أم لا؟

(9) هل يعد (3 أمتار: 3000 سم) معامل تحويل أم لا؟

(10) إذا كان 3 كيلوجرام من الجبن يتم شراؤهم بمبلغ 450 جنيها ، فما ثمن 5 كيلوجرام من نفس نوع الجبن؟