



وزارة التربية والتعليم
الإدارة المركزية لتطوير المناهج
مكتب مستشار الرياضيات

برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف

ونوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د / أكرم حسن

إشراف علمي
مستشار الرياضيات

أ / منال عرقول

أداءات ونقيمان لمنهج الرياضيات

للسف الثالث الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

لجنة الإعداد

أ / عادل بيومي

أ / إسلام يسري

لجنة المراجعة

أ / إسلام يسري

أ / محمد مغيرة

الصف الثالث – الفصل الدراسي الأول – الأسبوع السادس عشر - (الآداء منزلى)

١) أكتب قاعدة النمط ٣٠ ، ٤٠ ، ٥٠ ، ٦٠ ، ٧٠ ،

٢) أكتب قيمة الرقم ٢ فى العدد ١٢٣٤٥٦

٣) رتب تصاعدياً ٢١٣٤ ، ٣١٢٤ ، ٤٢١٣ ، ١٤٢٣

٤) اكتب العدد ٣٧٥٢٨ بالصيغة الممتدة

٥) يوجد كيس به ٣ برتقالات . فما عدد البرتقال فى ٥ أكياس ؟

٦) اكتب عوامل العدد ١٨ باستخدام المصفوفات

٧) يريد آدم تقسيم ٣٥ قلم على ٧ من الأصدقاء بالتساوى، فما عدد الأقلام لكل صديق؟

٨) ما اسم المضلع الذى له ٣ أضلاع و ٣ زوايا و ٣ رؤوس؟

٩) زرعت ندى منطقتين بالأزهار. مساحة إحداها ٦ × ٣ ومساحة الأخرى ٢ × ٩. فهل

للمنطقتين نفس المساحة؟

١٠) استخدم خاصية التوزيع فى إكمال المسألة ٣ × ٨ = (٣ ×) + (٣ ×)

١١) اوجد مساحة المستطيل الذى طوله ٥ أمتار وعرضه ٤ أمتار

١٢) اوجد ناتج ٨٠ × ٤

١٣) اشترى عمر ٦ كتب من معرض القاهرة للكتاب، ثمن الكتاب الواحد ٥٠ جنيهاً . فكم

يدفع عمر؟

١٤) استخدم استراتيجية تستخدمها بكفاءة لإيجاد ناتج جمع :

$$٤٥٣ + ٣٠١ = \dots\dots\dots$$

١٥) اوجد قيمة التحويل (٤ لتر = مليلتر)