

ورقة عمل الأسبوع الثالث

المرحلة الابتدائية			المرحلة
المادة	رياضيات	الصف	الثالث

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	لدي مريم وشاح من القماش طوله ٣٥ متراً ، وتريد تقسيمه ٥ أجزاء متساوية في الطول ، فكم متراً يكون طول الجزء الواحد ؟	أ	٧	ب	٥	ج	٣	د	٨
٢	نتائج قسمة: $٩ \div ١ = \dots\dots\dots$	أ	٥	ب	٣	ج	٩	د	٧
٣	لدي سعيد وأصدقائه الأربعة ٥ أكواب من العصير ، إذا وزعت بينهم بالتساوي ، فكم كوباً سيأخذ كل واحد منهم؟	أ	٥	ب	٤	ج	١	د	٨
٤	نتائج قسمة: $١ \div \text{صفر} = \dots\dots\dots$	أ	صفر	ب	٢	ج	١	د	٦
٥	بناية إرتفاعها ١٢ متراً ، فكم طابقاً في هذه البناية ، إذا كان إرتفاع كل طابق فيها ٣ أمتار ؟	أ	٩	ب	٤	ج	٦	د	٢
٦	إذا وضع ٤٠ كرسيًا حول ١٠ طاولات بالتساوي ، فما عدد الكراسي حول كل طاولة ؟	أ	٤	ب	٧	ج	٨	د	٥

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) في الزهرية ٤٠ وردة متساوية العدد من الأنواع الأتية: الجوري ، الفل ، النرجس ، الياسمين . فكم وردة من كل نوع في الزهرية ؟

.....

(٢) حضر ٦ أشخاص إلي القاعة ، وكانت هناك ٦ مقاعد خالية ، فما عدد المقاعد التي خصصت لكل شخص ؟

.....