امتحان رياضيات السنة الثالثة الثلاثي الثالث

اتفق الأصدقاء الأربعة هشام وخالد وعبير ودرة على زيارة صديقهم مراد الذي تخلف عن المعابير المدرسة بسبب المرض وقرروا حمل هدايا له. السند1 اشترى هشام 4 قصص من نفس النوع ، ثمن القصة الواحدة 935 مى دفع للكتبى 5 دنانير. ا**لتعليمة1:**كم سيرجع له الكتبي بالمي؟: معـ1 السند2: معـ2 قررت عبير شراء باقة أزهار فخيرها البائع بين شراع باقة جاهزة ب 8 دنانير أو أن يعد لها أخرى بها 8 أز هار من نفس النوع ثمن الزهرة 870 مي فاختارت الحل الثاني. التعليمة 1: كم ستدفع للبائع؟ كم يبلغ الفارق بين ثمني الباقتين؟ معـ2 أما درّة فقد قررت شراء 5 بطاقات ثمن الواحدة 785 مي التعليمة 1: أحسب ما دفعته للبائع إذا علمت أنه منحها تخفيضا بـ 280 مي Kuisa Ruisa Ruisa Riisa



	السنده: وكتبتاج وكتبتاج وكتبتاج وكتبتاج
معـ2	أما هدية خالد فهي 3 لوحات ثمن الأولى 1675 مي وثمن الثانية يفوق الأولى بــ 650 مي .
	التعليمة: 1 أحسب ثمن اللوحة الثانية بالمي:
(التعليمة 2: دفع خالد 6 د ثمنا للوحات الثلاث ماهو ثمن اللوحة الثالثة؟
معـ1	السند5:
	للف الهدايا اقتنى الأصدقاء أشرطة ملوّنة 7م من الشريط الأحمر و 60 صم من الشريط الأبيض و 5 م ونصف من الشريط الأخضر الأبيض و 5 م ونصف من الشريط الأخضر
	الأبيض و 5 م ونصف من الشريط الأخضر
معـ2	
	التعليمه: 1 احول إلى الدسم: *7م = دسم * 60 صم = دسم * 5 م ونصف= م
	السند6:
	لتسديد ثمن الأشرطة دفع هشام المبلغ الذي بقي له بعد شراء القصص ودفع الأصدقاء الثلاثة
	1500 مى فأرجع لهم الكتبي 70مي
	التعليمة: 1 أختار سؤالا مناسبا لاتمام الوضعية بوضع العلامة (*) في الخانة المناسبة
3.20	كم أرجع الكتبي للأصدقاء؟
	ماهو ثمن الأشرطة؟
	ماهو طول الأشرطة؟
	التعليمة 2: أجيب عن السؤال الذي اخترته
	Stilled & Stille
	المانية المانية المانية المانية المانية
	المسكنيني ومكنيني ومكنيني وتبتات





























