



## تقييم رياضيات سنة ثالثة

www.medrassatouna.com



**السند 1:** قرر مروان و مهدي الاحتفال بعيد الأمهات و إعداد مفاجأة لأمهما فأخذا يضعان في الحصّالة كل يوم 600 مي لمدة أسبوع كامل.

**التعليمة 1-1:** أحسب المبلغ الذي تجمّع لديهما بعد أسبوع.

.....  
**التعليمة 1-2:** أمثل هذا المبلغ بأقل عدد ممكن من القطع النقدية.

.....  
**السند 2:** أخبر الولدان أباهما بما فعلا ففرح كثيرا و زادهما 5د.

**التعليمة 2:** أحسب كم صار يملكان.

.....  
**السند 3:** أخذ الطفلان النقود و قصدا المغازة لشراء مستلزمات الحفل.

اشترى مروان 8 بيضات بـ120مي البيضة الواحدة و قارورة زيت ثمنها يساوي

4 مرات ثمن البيض و 1 كغ من الدقيق بـ630 مي

**التعليمة 3-1:** أحسب ثمن البيضات.

.....  
**التعليمة 3-2:** أحسب ثمن الزيت.

التعليمة 3-3: أحسب كلفة المشتريات.

.....

التعليمة 3-3: أحسب المبلغ المتبقي لديهما.

.....

السند 4: تبعد المغازة عن المنزل 3 هم و 49 م.

التعليمة 4-1: أحسب المسافة التي قطعها الطفلان بحساب المتر

3 هم و 49 م = .....

السند 5: ثم انتقل الطفلان إلى المكتبة و اشتريا إطارا جميلا لوضع صورة أمهما  
طوله 2 دسم و عرضه أقل من طوله بـ 5 صم و بقي لهما 500 مي.

التعليمة 5-1: أحسب طول الإطار بالصم.

2 دسم = ..... صم

التعليمة 5-2: أحسب عرض الإطار.

.....

التعليمة 5-3: أحسب قيس محيط الإطار.

.....

التعليمة 5-4: أحسب ثمن الإطار.

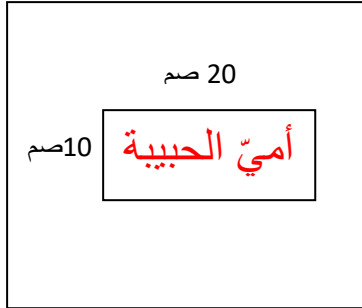
.....

التعليمة 5-5: أحسب ثمن جميع المشتريات.

.....

**السند 6:** أحضر الولدان بمساعدة أبيهما مرطبة مربعة الشكل محلاة بأزهار من الشكلاطة وكتب في مستطيل داخلها عبارة: " أمي الحبيبة "

30 صم



**التعليمة 1-6:** أحسب قيس محيط المرطبة.

30 صم

**السند 7:** أخذ مهدي طبقا مستطيل الشكل طوله 5 دسم و عرضه 4 دسم ليضع فيه المرطبة.

**التعليمة 1-7:** أحسب قيس محيط الطبق.

**التعليمة 2-7:** هل يكفي هذا لوضع المرطبة؟ و لماذا؟