

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| الإسم و اللقب: | تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثالث في الرياضيات | المدرسة الابتدائية سهلول حمام سوسة 2007 / 2006 السنة الثالثة |
|----------------------------------|---|---|

هالة بنية مجتهدة في دراستها تفوقت في امتحان الثلاثي الأخير فكافأها والداها بإرسالها إلى مصيف في مدينة طبرقة.
قبل الذهاب إلى المصيف كسرت هالة حصّالتها فوجدت بها المبلغ المالي التالي:

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

التعليمة 1: أحسب المبلغ المالي الذي وجدته هالة :

مع3
لا

زادها أبوها مبلغا ماليًا فصارت تملك 9950 مي

التعليمة 2: كم زادها أبوها ؟

مع1
لا

.....
مع2
لا

أثناء تجولها في المدينة شرت هالة خاتما ثمنه 2750 مي وقلادة من

المرجان يفوق ثمنها ثمن الخاتم بـ 1450 مي

التعليمة 3 : كم بقي عندها بالمي ؟

مع1
لا

.....
مع2
لا

.....
مع2
لا

.....
مع2
لا

.....
مع2
لا

.....
مع2
لا

قبل عودتها من المصيف شرت هالة أيضا 4 تحف خشبية ثمن الواحدة

320 مي و 6 قطع من الشكلاطة ثمن القطعة الواحدة 178 مي .

أطرح سؤالاً مناسباً لهذه الوضعية يتطلب حلّه إجراء عمليتين حسابيتين

السؤال:.....؟

مع2
لا

.....
مع2
لا

.....
مع5
لا

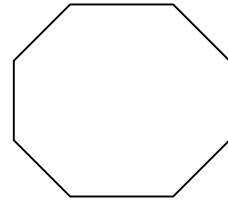
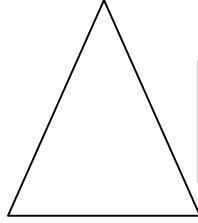
.....
مع5
لا

أثناء إقامتها بالمصيف تسلّت هالة برسم بعض الصّور وتلوينها ، اختارت

منها صورتين ، الأولى مستطيلة الشكل و الثانية مربعة الشكل لتؤطرها

و تهديها لوالدتها .

ألاحظ هذه الصّور و ألون محيط الصّورتين.



مع4
لـ

أرادت هالة تأطير صورها بسفينة جميلة ثمن المتر الواحد 140مي
أبحث عن محيط الصورة المستطيلة بالصم علما و أنّ قيس طولها
يساوي 8 دسم و عرضها 70 صم

مع3أ
لـ
مع4
لـ

.....

.....

.....

أبحث عن محيط الصورة المربّعة إذا كان ضلعها يساوي 6 دسم و 40 صم.

.....

.....

.....

ما هو طول السّفينة بالمتر؟

.....

.....

تذكّرت هالة أنّها لم تعد تملك سوى قطعة نقدية ذات 1 د تسلّمتها من أمّها قبل
مجيئها إلى المصيف فهل يكفيها هذا المبلغ لشراء السّفينة؟ علّل جوابك.

مع2ج
لـ
مع1
لـ

غادرت هالة منزلها يوم الأحد 21 جويلية 2006 و بقيت بالمصيف 15
يوما.

* أبحث عن تاريخ عودتها منه (اليوم ، الشهر ، السنّة)

مع3ب
لـ

.....

.....

جدول إسناد الأعداد

معايير الحد الأدنى

| المجموع | مع5 التمييز | مع4 | مع3ب | مع3أ | مع2ج | مع2ب | مع2أ | مع1 | |
|---------|----------------|-----|------|------|------|------|------|-----|-------------------|
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | انعدام التملك |
| | 2 | 1 | 0.5 | 1 | 1 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | التملك دون الأدنى |
| | 3 | 2 | 1 | 1.5 | 2 | 1.5 | 1 | 1 | التملك الأدنى |
| | 5 | 3 | 1.5 | 2 | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 | التملك الأقصى |