

السنة الثالثة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثالث	المدرسة الابتدائية الخاصة
العدد 20	المادة : رياضيات	"نور المعارف"
الاسم و اللقب :	

السند 1: أرادت أمي إعداد عصير الفراولة فذهبت إلى السوق واقتنت 8 كغ من الفراولة ثمن الكغ الواحد 950 مي وبقي لها 1985 مي

التعليمية 1-1 : أحسب ثمن الفراولة

.....
مع 1

التعليمية 1-2 : أحدد المبلغ الذي كانت تملكه أمي

.....
مع 2 ج

التعليمية 1-3 : أمثل هذا المبلغ بأقل قطع نقدية

.....
مع 2

.....
مع 3

موقع مراجعة
mourajaa.com

السند 2 : بعد تنظيف الفراولة توجهت أمي لشراء السكر فاقتنت 6 كغ بـ 720 مي الكغ الواحد.

التعليمية 2-1 : احسب ثمن السكر

.....
مع 1

.....
مع 2 ج

التعليمية 2-2 : ابحث عن المبلغ الذي تسلمه أمي من البائع إذا علمت أنها أعطته قطعة ذات 5 د

.....
مع 1

.....
مع 2

التعليمية-3 : أكمل تمثيل ثمن السكر



مذكرة

السند 3 : لحفظ العصير، اقتنت أمي من المغازة 5 قوارير بـ 465 مي الواحدة وأغطية يقل ثمنها عن ثمن القوارير بـ 850 مي.

التعليمية-1-3 : أحسب ثمن القوارير .

مذكرة

مذكرة

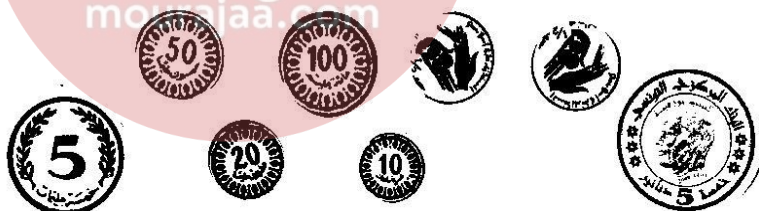
مذكرة

مذكرة



التعليمية-2 : أحسب ثمن الأغطية .

السند 4 : عند الخروج من المتجر بقي لأمي القطع التالية.
mourajja.com



مذكرة

التعليمية-4-1 : احسب قيمة هذا المبلغ

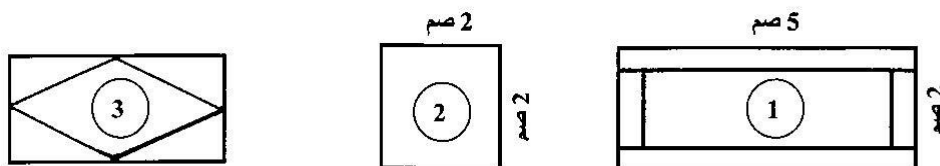
مي

السند 5 : في الأخير، أرادت شراء 3 أطباق بلاستيكية ثمن الواحد 1890 مي

التعليمية-5-1 : أصيغ سؤالاً وأجيب عنه

مذكرة

السند 6 : هذه أشكال الأطباقي التي أرادت أمي شراءها.



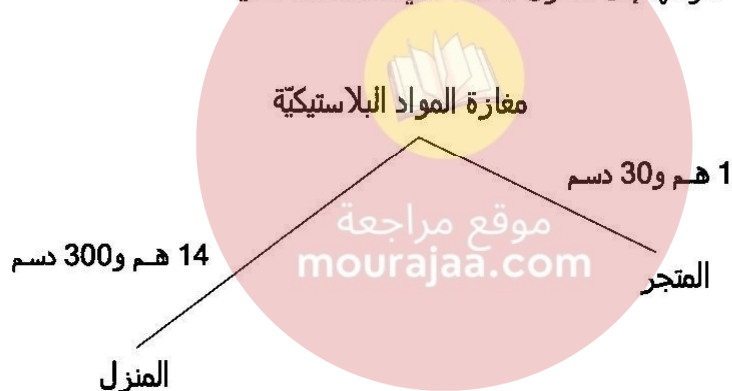
التعليمية 6-1: ألون محیط الشکل الأول

التعليمية 6-2 : أبحث عن محیط الشکل الثاني

.....
مع 4

التعليمية 6-3 : ألوان الزوايا القائمة الموجودة في الشکل الثالث.

السند 7 : أشياء عودتها إلى المنزل قطعت أمي المسافات التالية



التعليمية 7-1 : أحدد المسافة بين المتجر والمغارة بالمتر

.....
م

التعليمية 7-2 : أحدد المسافة بين مغارة المواد البلاستيكية والمنزل بالمتر

.....
م

التعليمية 7-3 : أحدد المسافة بين المتجر والمنزل بالمتر

.....
م

.....
مع 3 ج