



10الدرجة /..... /	الوحدة الثانية / استخدام النماذج و الا ستراتيجيات لضرب الكسور العشرية	المادة / رياضيات
-------------------	--	------------------

التاريخ /	الخامس / الصف	اسم الطالبة /
-----------------	---------------	---------------

2

: أوجد ناتج ما يأتي: السؤال الأول

1) $7.06 - 0.8 =$

$7.06 - 0.8 =$

2) $2.17 - 0,5 =$

3) $45.608 - 26.3 =$

4

: أوجد ناتج ضرب ما يأتي: السؤال الثاني

1) $6.14 \times 100 =$

2) $63.08 \times 1000 =$

3) $103.2 \times 10 =$

4) $1.56 \times 48 =$

قدر ناتج ضرب ما يأتي باستعمال التقريب أو الأعداد : السؤال الثالث
المتناغمة :

2

1) $19.12 \times 9 =$

2) $147 \times 10.4 =$

السؤال الرابع :

2

ذهبت خولة إلى المخبز. اشترت رغيفا من الخبز مقابل QR 3.49 و 6
كعكات مقابل QR 1.25 لكل واحد منها و عبوة عصير مقابل 1.79
QR ، فأعطت البائع ورقة بقيمة QR 20 .

1) أوجد مقدار الباقي الذي ينبغي أن تحصل عليه خولة ؟ أكتب جملة
عددية لتوضيح حلك.