

تمارين رياضيات السنة الثانية التصرف في القطع النقدية الأقل من 100 مي

القطع النقدية :

5 مي



2 مي



1 مي



50 مي



20 مي



10 مي



أحسب المبالغ المالية التالية :

مي

=



مي

=



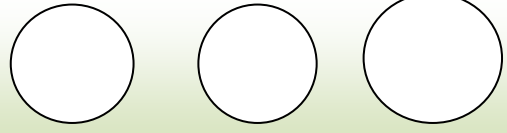
مي

=

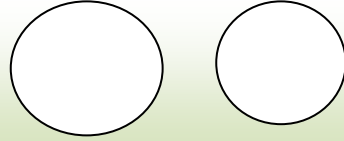


أمثل المبالغ التالية حسب المطلوب :

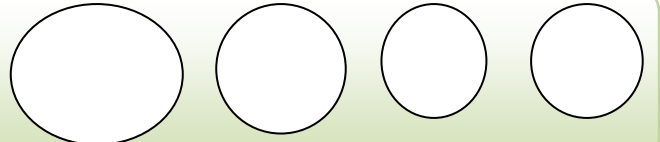
$45 \text{ مي} =$



$60 \text{ مي} =$



$82 \text{ مي} =$



أكمل تمثيل المبالغ المالية التالية :

$73 \text{ مي} =$



$45 \text{ مي} =$



$81 \text{ مي} =$



الوضعية 1 :

يملك الأخوان يوسف ونور المبالغ المالية التالية :

						
1	1	1	1	1	1	عدد القطع التي يملكها يوسف
0	4	0	0	2	1	عدد القطع التي تملكها نور

أحسب المبلغ الذي يملكه يوسف :

.....

أحسب المبلغ الذي تملكه نور :

.....

أيّ الأخوين يملك أكثر ؟ لماذا ؟

.....

أراد يوسف شراء قطعة من الحلوى ثمنها 85 مي .

هل يستطيع ذلك ؟

.....

و نور هل تستطيع شراء قطعة الحلوى ؟

.....

لماذا ؟

.....

أعطى يوسف لأخته قطعة نقدية قيمتها 2 مي .

هل تستطيع الآن شراء قطعة الحلوى ؟

لماذا ؟

الوضعية 2 :

تملك مرام 65 مي زادتها أمها 25 مي
كم أصبح عندها ؟

أمثل المبلغ بأقل عدد ممكن من القطع النقدية :

شريت قطعة بسكويت ثمنها 48 مي :
أكمل تمثيل المبلغ الذي أعطته مرام للبائع :

