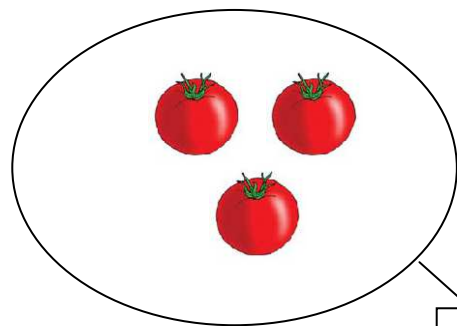
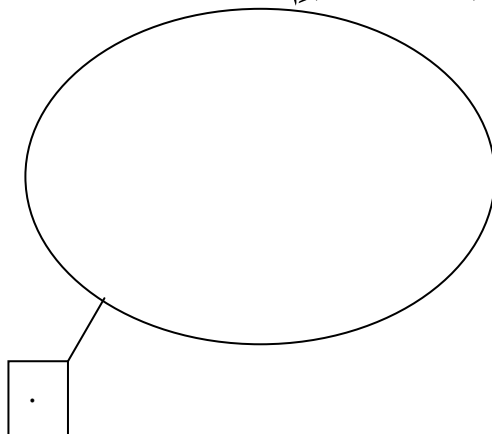


ذَهَبَتِ الْأُمُّ إِلَى النَّسُوقِ لِتُشْتَرِي خُضْرًا وَ غِلَالًا
فَأَشْتَرَتِ 3 حَبَّاتِ طَماطمٍ وَ فَلْفُلًا أَكْثَرَ مِنَ الطَّماطمِ بِ 1



1
مع 1

أَرْسُمُ الْفَلْفُلَ وَ أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ فِي الْلَّاْفِتَاتِ

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

أَحْسِبُ مَجْمُوعَ الْخُضْرِ

1
مع 2

$\boxed{.} > \boxed{.} > \boxed{.}$

أُرْتِبُ أَعْدَادَ الْعَمَلِيَّةِ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ

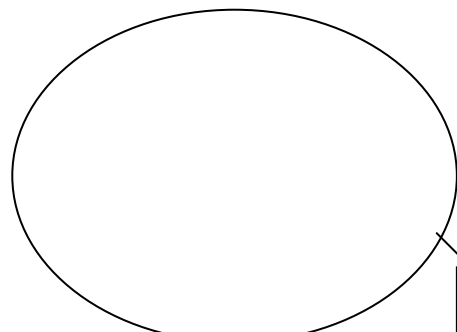
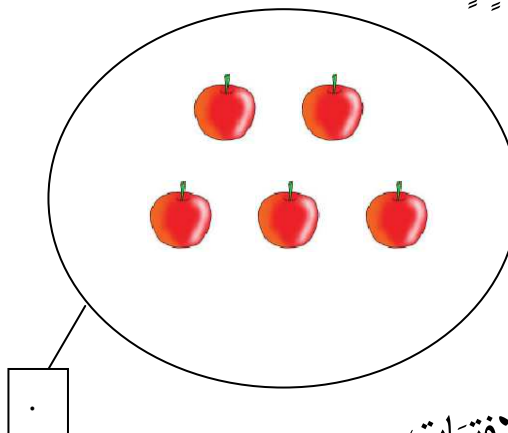
1
مع 2 ب

..... مي



1
مع 3

كَمَا اشْتَرَتِ الْأُمُّ 3 مَوْزَاتٍ وَ 5 تَفَّاحَاتٍ



1
مع 1

أَرْسُمُ الْمَوْزَاتِ وَ أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ فِي الْلَّاْفِتَاتِ

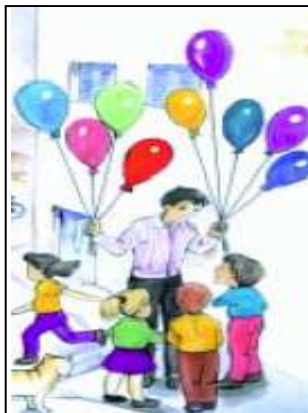
أحسب مجموع الغلال

$$\cdot = \cdot + \cdot$$

أرتّب أعداد العمليّة من الأكبر إلى الأصغر

أرجع لها البائع 8 مي أمثلها

8 مي



رأث الأم بائع البالونات فاشترط باللونات

أكتب عدد البالونات في يده اليسرى =

أكتب عدد البالونات في يده اليمنى =

أحسب مجموع البالونات

أرتّب أعداد العمليّة من الأكبر إلى الأصغر

أرجع لها البائع هذه القطعة النقدية أكمل ليصبح المبلغ 6 مي

6 مي



كان ثمن البالون 7 مي أمثل هذا المبلغ بأربع طرق مختلفة

		Four empty circles arranged in a 2x2 grid.	Three empty circles arranged in a triangular pattern.
7 مي	7 مي	7 مي	7 مي

مع 5

مع 3

مع 2

مع 2 ب

مع 1

مع 2 ب

مع 3

مع 2 أ

1