

## أسئلة تراكمية

## الكسور والأشكال الهندسية

أَكْتُبُ جُمْلَةَ الضَّرْبِ الْمُناسِبَةَ لِكُلِّ مِمَّا يَأْتى:



أُقَسِّمُها إِلَى مَجْموعاتٍ في كُلِّ مِنْها 2:



أُقَسِّمُ إِلَى مَجْموعاتٍ مُتَساوِيَةٍ:

<u>8</u> مُرَبَّعاتِ.

أُقَسِّمُها إلى مَجْموعاتٍ في كُلِّ مِنْها 4:



عَدَدُ الْمَجْموعاتِ

عَدَدُ الْمَجْموعاتِ 2

4 دُوائِرَ.

أَعُدُّ تَنازُلِيًّا، ثُمَّ أَكْتُبُ الْأَعْدادَ الْمَفْقودَةَ:



6 910, 810, <u>710</u>, <u>610</u>

أَكْتُبُ الْأَعْدادَ الْآتِيَةَ بِالْكَلِماتِ:



378: ثلاثمئة وثمانية وسبعون

أَجِدُ ناتِجَ الطَّرْحِ:

$$10 \quad 436 - 211 = \underline{225}$$

576 - 28 = 548