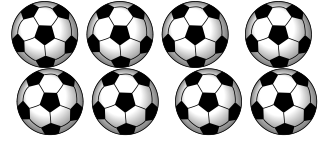


السؤال الأول :

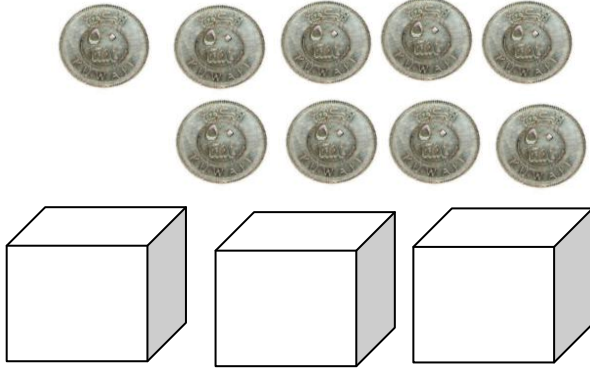
(١) كون مجموعات من ٤ عناصر . ثم أكمل الحل:



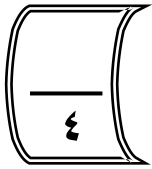
$$٠ = \square - \square - ٨$$

$$\square = \square \div ٨$$

(٢) وزع بالتساوي : أكمل لتحصل علي عبارة القسمة



$$\square = \square \div ٩$$



السؤال الثاني : (أ) أوجد الناتج دون استخدام الآلة الحاسبة .

$$= ٣ \div ٦$$

$$= ١٥ \div ١٥$$

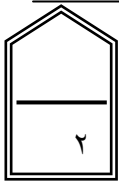
$$= ١ \div ٢$$

$$٦ \div ٣٠$$

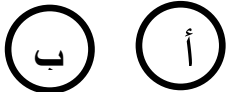
$$= ٩ \div ١٨$$

$$= ٤ \div ٢٠$$

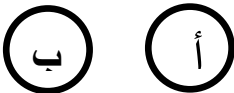
(ب) ٢٤ فطيرة موزعة بالتساوي علي ٨ أطباق ، كم عدد الفطائر في كل طبق ؟



السؤال الثالث : ظلل (أ) اذا كانت صحيحة و (ب) اذا كانت خاطئة



(أ) يوجد في العدد ٣٥ خمس تسعات



$$٣٠ = ٥ \times ٥$$

