

المُصْطَلَحَاتُ: - الضَّرْبُ ، ناتج الضَّرْبِ ، جُمْلَةُ الضَّرْبِ

الشرح:

- يُسَاعِدُ الْجَمْعُ الْمُتَكَرِّرُ في إيجاد المَجْمُوعِ الكُلِّيِّ لِعَدَدِ الأشياءِ في المَجْمُوعَاتِ

المُتَسَاوِيَةِ.

مثال:



$$4 + 4 + 4 = 12$$

- هل يُمكنني إيجاد المَجْمُوعِ الكُلِّيِّ لِعَدَدِ الأشياءِ في المَجْمُوعَاتِ المُتَسَاوِيَةِ بِطريقةٍ أُخرى؟

وَيُسَمَّى المَجْمُوعُ (x) وَيَرْمَزُ لَهُ بِالرَّمْزِ (multiplication) - نَعَم بِاسْتِعْمَالِ الضَّرْبِ )

(product) الكُلِّيِّ ناتج الضَّرْبِ.

جُمْلَةُ الضَّرْبِ 4x3 تُسَمَّى 3=12