

## نشاط ١: حل التناسبات

رؤية المدرسة: تعليم وتمكين لجيل قائد واعد

زمن النشاط: ٥ دقائق



إرشادات مهمة: - اكتب الأرقام باللغة الانجليزية. - ضع العملية الصحيحة في المربع والخاطئة تحت المربع.

٢- بين إذا كان زوج النسب الآتية يشكل تناسبًا أم لا. فسر إجابتك  
٢٠ طفلًا لدى ٨ عائلات، و ١٥ طفلًا لدى ٦ عائلات.

$$\frac{\text{?}}{\text{?}} = \frac{\text{?}}{\text{?}}$$
$$\times \quad \times$$
$$=$$
$$\neq$$

إذن الكميات في كل زوج من النسب

١- ثمن ٦ أمتار من القماش يساوي ١٠ دينارًا، وثمان ٩ أمتار من قماش آخر يساوي ١٢ دينارًا. اعتماديًا على هذه المعلومات، بين إذا كانت الكميات في كل زوج من النسب متناسبة أم لا. فسر إجابتك.

$$\frac{\text{?}}{\text{?}} = \frac{\text{?}}{\text{?}}$$
$$\times \quad \times$$
$$=$$
$$\neq$$

إذن الكميات في كل زوج من النسب