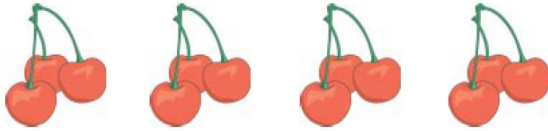


(برنامج متاجر)



اكتب عبارة الضرب والقسمة التي تعبر عنها الصورة :-



اكمل عبارات القسمة بالاستعانة بعبارات الضرب المعطاة :-

$$١٨ = ٩ \times ٢$$

$$٣٥ = ٧ \times ٥$$

$$٣٢ = ٨ \times ٤$$

$$\square = ٨ \div ٣٢$$

$$\square = ٩ \div ١٨$$

$$\square = ٥ \div ٣٥$$

$$\square = ٢ \div ١٨$$

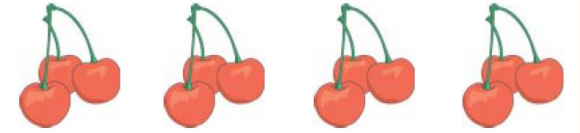
$$\square = ٤ \div ٣٢$$

$$\square = ٧ \div ٣٥$$

(برنامج متاجر)



اكتب عبارة الضرب والقسمة التي تعبر عنها الصورة :-



اكمل عبارات القسمة بالاستعانة بعبارات الضرب المعطاة :-

$$١٨ = ٩ \times ٢$$

$$٣٥ = ٧ \times ٥$$

$$٣٢ = ٨ \times ٤$$

$$\square = ٨ \div ٣٢$$

$$\square = ٩ \div ١٨$$

$$\square = ٥ \div ٣٥$$

$$\square = ٢ \div ١٨$$

$$\square = ٤ \div ٣٢$$

$$\square = ٧ \div ٣٥$$