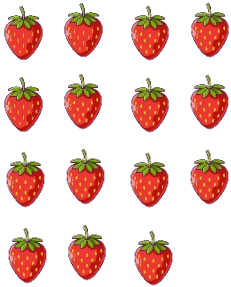
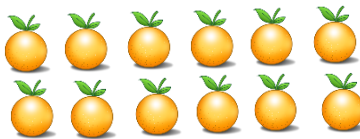



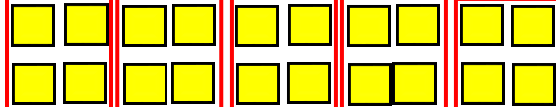
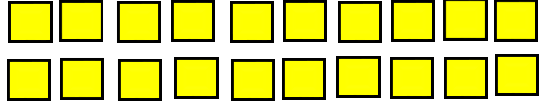
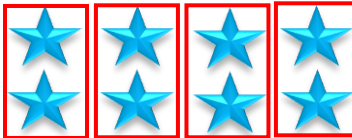



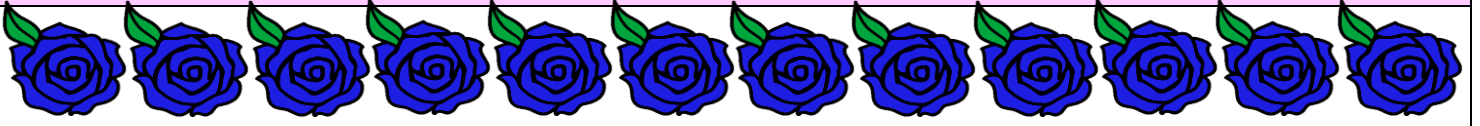
السؤال الأول : أوزع بحسب المطلوب ، ثم أجد ناتج القسمة : (8 علامات)

<p>*أوزع خمسات :-</p>  <p>$15 \div 5 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	<p>*أوزع أربعيات :-</p>  <p>$12 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>*أوزع ثلاثيات :-</p>  <p>$9 \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>
<p>*أوزع اثنيات :-</p>  <p>$8 \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	

السؤال الثاني : أكتب جملتي الضرب والقسمة المترابطتين لكل مما يأتي : (6 علامات)

 <p>$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	 <p>$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>
 <p>$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>	 <p>$\underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$</p>

السؤال الثالث : أستعمل الطرح المتكرر لأجد ناتج القسمة : (4 علامات)



$$12 - 4 = \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

$$12 \div 4 = \underline{\quad\quad}$$



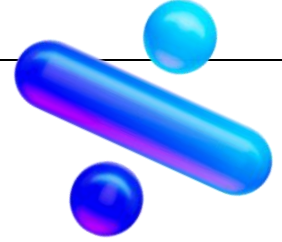
$$8 - 2 = \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

$$8 \div 2 = \underline{\quad\quad}$$



السؤال الرابع : أقسم إلى مجموعات متساوية : (2 علامة)

عدد الفليفلات _____.

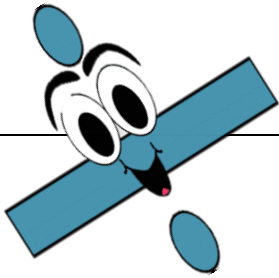


أقسمها إلى مجموعات في كل منها 2 : عدد المجموعات _____.

عدد الغيوم _____.

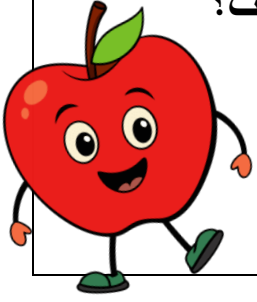


أقسمها إلى مجموعات في كل منها 4 : عدد المجموعات _____.



السؤال الرابع : أحل المسألة الآتية : (2 علامة)

*وزعت سمر 18 تفاحة في مجموعات. في كل منها 9 تفاحات. ما عدد المجموعات؟



اختيار العملية : ضرب أم قسمة .

السؤال الخامس : ظلل رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي : (3 علامات)

1	وزعت لارا على إخوانها 6 موزات فأعطت كل أخ 2 موزة ، فكم أخت لارا ؟	أ	3	ب	4	ج	2
2	أحد الأعداد الآتية هو حل المسألة ؟ $15 \div 5 =$	أ	5	ب	1	ج	3
3	ما جملة القسمة لعملية الطرح المجاورة ؟ $10 - 5 = 5$ $5 - 5 = 0$	أ	$10 \div 10 = 1$	ب	$10 \div 5 = 2$	ج	$5 \div 5 = 1$

انتهت الأسئلة ،
مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة

أفنان أبو شمط

