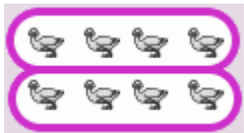
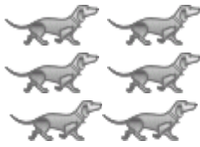


1. Groupe les animaux de deux manières différentes, et fais les opérations d'addition et de multiplication qui correspondent aux images. Dans quel cas est-ce qu'on obtient le même fait numérique des deux manières?

<p style="text-align: center;">a.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>$4 + 4$</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>$2 + 2 + 2 + 2$</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> </div>	<p style="text-align: center;">b.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> </div>
<p style="text-align: center;">c.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> </div>	<p style="text-align: center;">d.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>_____</p> <p>___ × ___ = ___</p> </div> </div>

2. Dessine des X et groupe-les de deux manières pour démontrer les deux manières de multiplier.

<p>a. $9 \times 2 = \underline{\quad}$</p>	<p>$2 \times 9 = \underline{\quad}$</p>
<p>b. $4 \times 10 = \underline{\quad}$</p>	<p>$10 \times 4 = \underline{\quad}$</p>