

**Calculator :**

$$0,6 \times 3$$

**Correction :**

$$0,6 \times 3 = 1,8$$

**Calculus :**

$$0,8 \times 0,8$$

**Correction :**

$$0,8 \times 0,8 = 0,64$$

**Deux paquets de gâteaux  
coûtent 5,80 € .**

**Combien coûte un paquet ?**

**Correction :**

$$5,8 \div 2 = 2,9$$

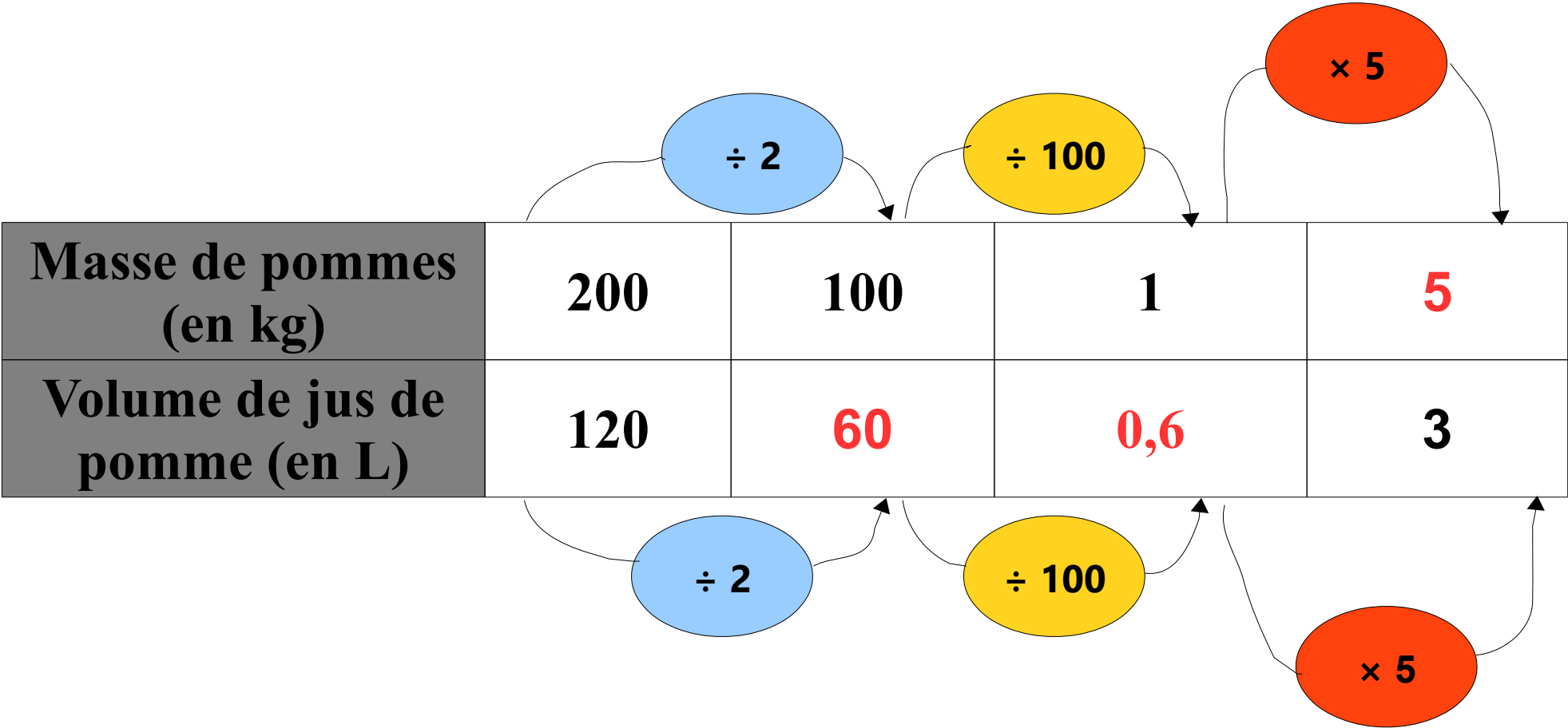
**Un paquet coûte 2,90 € .**

**Voici un tableau de proportionnalité.**

<b>Masse de pommes (en kg)</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	
<b>Volume de jus de pomme (en L)</b>	<b>120</b>			<b>3</b>

**Compléter le tableau de proportionnalité  
ci-dessus.**

# Correction :





**Voici un tableau de proportionnalité.**

<b>Nombre de menus</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>30</b>
<b>Prix (en €)</b>	<b>60</b>	<b>90</b>			

**Compléter le tableau de proportionnalité ci-dessus.**

# Correction :

Nombre de menus	4	6	10	18	30
Prix (en €)	60	90	150	270	450