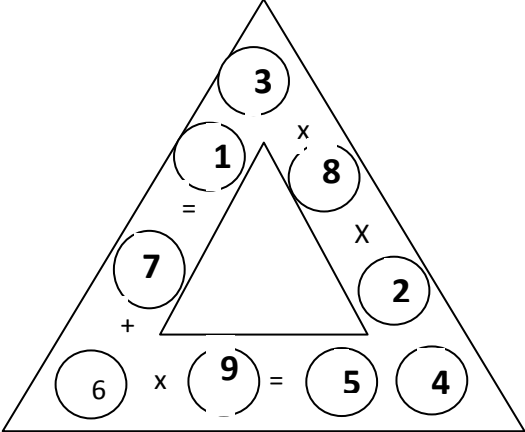
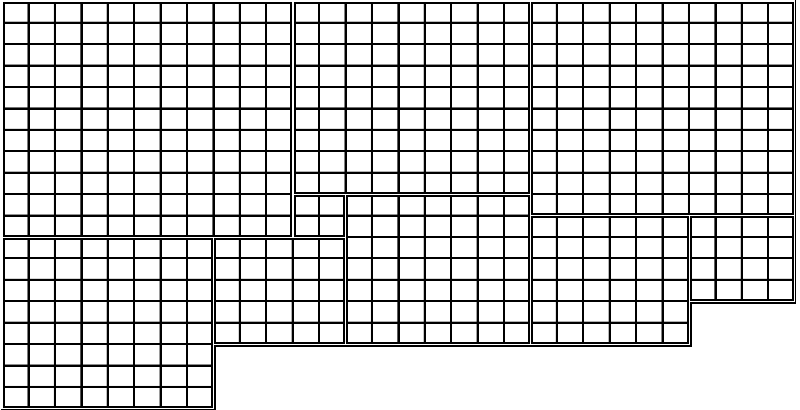


Numéro de problème	Réponses
<p>1</p> <p>Les égalités sont :</p>	$2 + 6 - 5 \times 3 = 9$ $4 : 4 \times 3 + 2 = 5$
<p>2</p> <p>Les étiquettes de 1 à 100</p>	<p>La 1^{ère} étiquette est : cent</p> <p>La dernière est : vingt-trois</p>
<p>3</p> <p>Les peintres</p>	<p>Il leur faudrait deux jours (car en 6 jours, ils peignent 3 maisons à eux deux)</p>
<p>4</p> <p>Le diagramme complet:</p>	
<p>5</p> <p>Diviser la grille en carrés :</p>	
<p>6</p> <p>Fanny :</p>	<p>Le nombre de tenues différentes est : 10</p> <p>(chaussures noires + jupe noire + pull violet / chaussures noires + jupe noire + pull bleu chaussures noires + jupe noire + pull orange / chaussures noires + jupe jaune + pull bleu chaussures noires + jupe jaune + pull orange / chaussures marrons + jupe noire + pull violet chaussures marrons + jupe noire + pull bleu / chaussures marrons + jupe noire + pull orange chaussures marrons + jupe jaune + pull bleu / chaussures marrons + jupe noire + pull orange)</p>