

$$1 + \dots = 1$$

$$3 + \dots = 5$$

$$1 + \dots = 2$$

$$3 + \dots = 6$$

$$1 + \dots = 3$$

$$4 + \dots = 4$$

$$2 + \dots = 6$$

$$4 + \dots = 5$$

$$2 + \dots = 4$$

$$4 + \dots = 6$$

$$2 + \dots = 5$$

$$5 + \dots = 5$$

$$3 + \dots = 3$$

$$5 + \dots = 6$$

$$3 + \dots = 4$$

$$3 + \dots = 5$$

$$3 + \dots = 6$$

$$2 + \dots = 3$$

<b>2 + ... = 2</b>	<b>1 + ... = 6</b>
<b>1 + ... = 5</b>	<b>1 + ... = 4</b>
<b>0 + ... = 1</b>	<b>0 + ... = 2</b>
<b>0 + ... = 0</b>	<b>0 + ... = 3</b>
<b>0 + ... = 4</b>	<b>0 + ... = 5</b>
<b>0 + ... = 6</b>	