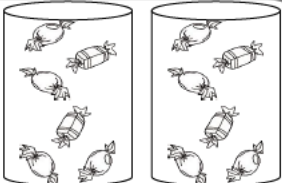


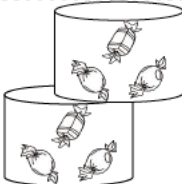
# N... Double / moitié

**Le double de 6 ,  
c'est 12**  
 $6 + 6$




---

**La moitié de 6 ,  
c'est 3**  
 $6 = 3 + 3$



*est la moitié de*

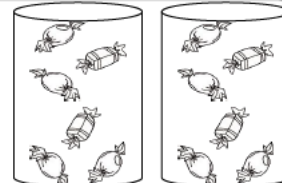
<b>2</b>		<b>4</b>
<b>5</b>		<b>10</b>
<b>10</b>	<b>c'est</b>	<b>20</b>
<b>15</b>		<b>30</b>
<b>50</b>		<b>100</b>

le double de

*est le double de*

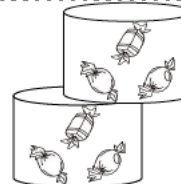
# N... Double / moitié

**Le double de 6 ,  
c'est 12**  
 $6 + 6$




---

**La moitié de 6 ,  
c'est 3**  
 $6 = 3 + 3$



*est la moitié de*

<b>2</b>		<b>4</b>
<b>5</b>		<b>10</b>
<b>10</b>	<b>c'est</b>	<b>20</b>
<b>15</b>		<b>30</b>
<b>50</b>		<b>100</b>

le double de

*est le double de*

