

Multiplikation med 10, 100, 1 000

- 10 alla siffrorna i talet flyttar 1 steg åt **vänster**
- 100 alla siffrorna i talet flyttar 2 steg åt **vänster**
- 1 000 alla siffrorna i talet flyttar 3 steg åt **vänster**

Exempel:

$$5 \cdot 10 = 50$$

tusental	hundratal	tioatal	ental	tiondel	hundradel	tusendel
			5			
			5	0		

$$6,02 \cdot 1000 = 6020$$

6	0	2	,	0	2	
6	0	2	0	,		

			,			
			,			

			,			
			,			

			,			
			,			

Multiplikation med 10, 100, 1 000

- 10 alla siffrorna i talet flyttar 1 steg åt **vänster**
- 100 alla siffrorna i talet flyttar 2 steg åt **vänster**
- 1 000 alla siffrorna i talet flyttar 3 steg åt **vänster**

Exempel:

$$5 \cdot 10 = 50$$

tusental	hundratal	tioatal	ental	tiondel	hundradel	tusendel
			5			
			5	0		

$$6,02 \cdot 1000 = 6020$$

6	0	2	,	0	2	
6	0	2	0	,		

			,			
			,			

			,			
			,			

			,			
			,			

<i>tusental</i>	<i>hundratal</i>	<i>tio</i> <i>tal</i>	ental	<i>tiondel</i>	<i>hundrade</i> <i>l</i>	<i>tusendel</i>
			5			
		5	0			

$$5 \cdot 10 = 50$$

<i>tusental</i>	<i>hundratal</i>	<i>tio</i> <i>tal</i>	ental	<i>tiondel</i>	<i>hundrade</i> <i>l</i>	<i>tusendel</i>
			5			
		5	0			

$$5 \cdot 10 = 50$$