

# Divisioni particolari

caso		esempio	procedimento		soluzione
1	$a:1=$ <small><math>a \in \mathbb{N}</math></small>	$5:1=$	$a:1=$ <del><math>x</math></del>	Qual è quel numero $x$ che moltiplicato per 1 mi dà $a$ ?	<b>a</b>
2	$a:a=$ <small><math>a \in \mathbb{N}</math></small>	$5:5=$	$a:a=$ <del><math>x</math></del>	Qual è quel numero $x$ che moltiplicato per $a$ mi dà $a$ ?	<b>1</b>
3	$a:0=$ <small><math>a \in \mathbb{N}</math></small>	$5:0=$	$a:0=$ <del><math>x</math></del>	Qual è quel numero $x$ che moltiplicato per 0 mi dà $a$ ?	<b>impossibile</b> NESSUN NUMERO
4	$0:a=$ <small><math>a \in \mathbb{N}</math></small>	$0:5=$	$0:a=$ <del><math>x</math></del>	Qual è quel numero $x$ che moltiplicato per $a$ mi dà 0?	<b>0</b>
5	$0:0=$		$0:0=$ <del><math>x</math></del>	Qual è quel numero $x$ che moltiplicato per 0 mi dà 0?	<b>indeterminata</b> TUTTI I NUMERI