

Tägliche Übungen

a)	<table><tr><th colspan="2">% €</th></tr><tr><td>$\begin{matrix} : 8 \left(\begin{matrix} 8 \\ 1 \\ \cdot 9 \\ 9 \end{matrix} \right) \end{matrix}$</td><td>$\begin{matrix} 16 \\ 2 \\ \cdot 9 \\ 18 \end{matrix} \right) : 8$</td></tr></table>	% €		$\begin{matrix} : 8 \left(\begin{matrix} 8 \\ 1 \\ \cdot 9 \\ 9 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 16 \\ 2 \\ \cdot 9 \\ 18 \end{matrix} \right) : 8$	b)	<table><tr><th colspan="2">% €</th></tr><tr><td>$\begin{matrix} : 10 \left(\begin{matrix} 10 \\ 1 \\ \cdot 3 \\ 3 \end{matrix} \right) \end{matrix}$</td><td>$\begin{matrix} 20 \\ 2 \\ \cdot 3 \\ 6 \end{matrix} \right) : 10$</td></tr></table>	% €		$\begin{matrix} : 10 \left(\begin{matrix} 10 \\ 1 \\ \cdot 3 \\ 3 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 2 \\ \cdot 3 \\ 6 \end{matrix} \right) : 10$
% €											
$\begin{matrix} : 8 \left(\begin{matrix} 8 \\ 1 \\ \cdot 9 \\ 9 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 16 \\ 2 \\ \cdot 9 \\ 18 \end{matrix} \right) : 8$										
% €											
$\begin{matrix} : 10 \left(\begin{matrix} 10 \\ 1 \\ \cdot 3 \\ 3 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 2 \\ \cdot 3 \\ 6 \end{matrix} \right) : 10$										
c)	<table><tr><th colspan="2">% €</th></tr><tr><td>$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 5 \\ 5 \end{matrix} \right) \end{matrix}$</td><td>$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 5 \\ 25 \end{matrix} \right) : 9$</td></tr></table>	% €		$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 5 \\ 5 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 5 \\ 25 \end{matrix} \right) : 9$	d)	<table><tr><th colspan="2">% €</th></tr><tr><td>$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 10 \\ 10 \end{matrix} \right) \end{matrix}$</td><td>$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 10 \\ 50 \end{matrix} \right) : 9$</td></tr></table>	% €		$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 10 \\ 10 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 10 \\ 50 \end{matrix} \right) : 9$
% €											
$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 5 \\ 5 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 5 \\ 25 \end{matrix} \right) : 9$										
% €											
$\begin{matrix} : 9 \left(\begin{matrix} 9 \\ 1 \\ \cdot 10 \\ 10 \end{matrix} \right) \end{matrix}$	$\begin{matrix} 45 \\ 5 \\ \cdot 10 \\ 50 \end{matrix} \right) : 9$										

Lösungen Tägliche Übungen

a)	<table><tr><th></th><th>%</th><th>€</th></tr><tr><td>$\div 8$</td><td>8</td><td>16</td></tr><tr><td>$\cdot 9$</td><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td>9</td><td>18</td></tr></table>		%	€	$\div 8$	8	16	$\cdot 9$	1	2		9	18
		%	€										
	$\div 8$	8	16										
	$\cdot 9$	1	2										
	9	18											
b)	<table><tr><th></th><th>%</th><th>€</th></tr><tr><td>$\div 10$</td><td>10</td><td>20</td></tr><tr><td>$\cdot 3$</td><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td></td><td>3</td><td>6</td></tr></table>		%	€	$\div 10$	10	20	$\cdot 3$	1	2		3	6
		%	€										
	$\div 10$	10	20										
	$\cdot 3$	1	2										
	3	6											
c)	<table><tr><th></th><th>%</th><th>€</th></tr><tr><td>$\div 9$</td><td>9</td><td>45</td></tr><tr><td>$\cdot 5$</td><td>1</td><td>5</td></tr><tr><td></td><td>5</td><td>25</td></tr></table>		%	€	$\div 9$	9	45	$\cdot 5$	1	5		5	25
		%	€										
	$\div 9$	9	45										
	$\cdot 5$	1	5										
	5	25											
d)	<table><tr><th></th><th>%</th><th>€</th></tr><tr><td>$\div 9$</td><td>9</td><td>45</td></tr><tr><td>$\cdot 10$</td><td>1</td><td>5</td></tr><tr><td></td><td>10</td><td>50</td></tr></table>		%	€	$\div 9$	9	45	$\cdot 10$	1	5		10	50
		%	€										
	$\div 9$	9	45										
	$\cdot 10$	1	5										
	10	50											