

## Załącznik 1 do tematu Wielkanocny stół:

### KARTA PRACY

Oblicz iloczyny i ilorazy:

$2 \times 10 = \dots\dots\dots \text{N}$

$8 \times 5 = \dots\dots\dots \text{C}$

$40 : 8 = \dots\dots\dots \text{E}$

$9 \times 5 = \dots\dots\dots \text{N}$

$45 : 5 = \dots\dots\dots \text{K}$

$7 \times 9 = \dots\dots\dots \text{Y}$

$63 : 9 = \dots\dots\dots \text{L}$

$7 \times 3 = \dots\dots\dots \text{O}$

$21 : 7 = \dots\dots\dots \text{I}$

$3 \times 6 = \dots\dots\dots \text{A}$

$18 : 9 = \dots\dots\dots \text{W}$

Uporządkuj wyniki rosnąco:

<b>2</b>		<b>5</b>								
<b>W</b>		<b>E</b>								



## KARTA ODPOWIEDZI DLA NAUCZYCIELA

$2 \times 10 = 20$	N
$8 \times 5 = 40$	C
$40 : 8 = 5$	E
$9 \times 5 = 45$	N
$45 : 5 = 9$	K
$7 \times 9 = 63$	Y
$63 : 9 = 7$	L
$7 \times 3 = 21$	O
$21 : 7 = 3$	I
$3 \times 6 = 18$	A
$18 : 9 = 2$	W

Uporządkuj wyniki rosnąco:

<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>63</b>
<b>W</b>	<b>I</b>	<b>E</b>	<b>L</b>	<b>K</b>	<b>A</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>C</b>	<b>N</b>	<b>Y</b>