

Можеш ли да решаваш сам?

Умножение и деление със 7



Зад. 2) Свържи с резултата.

8	5	7
$48:6$	$70:7$	$28:7$
$49:7$	$35:7$	$63:7$
9	10	4

Зад.1) Попълни липсващите цифри.

7. $\square = 14$	5. $\square = 35$
$\square \cdot 9 = 63$	$\square \cdot 7 = 49$
6. $\square = 36$	$4 \cdot 7 = \square$
3. $\square = 27$	$7 \cdot 8 = \square$
$\square \cdot 9 = 45$	$21 = \square \cdot 7$
$42 = \square \cdot 6$	$24 = \square \cdot \square$

Зад. 3) Намери неизвестния множител.

*	.	7	=	56	*	.	6	=	42	*
*	=				*	=				
*	=				*	=				
7	.	*	=	49	4	.	*	=	28	*
*	=				*	=				
*	=				*	=				