

Multiplizieren und Dividieren mit 10, 5 und 0

1

$6 \cdot 5$		$8 \cdot 10$		$20 : 5$		$30 : 10$	
$5 \cdot 4$		$10 \cdot 2$		$35 : 5$		$60 : 10$	
$7 \cdot 5$		$5 \cdot 10$		$45 : 5$		$90 : 10$	
$5 \cdot 1$		$10 \cdot 9$		$5 : 5$		$20 : 10$	

2

$5 \cdot \square = 35$
 $\square \cdot \square = \square$
 $35 : \square = \square$
 $\square : \square = \square$

3

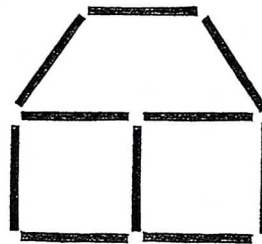
$50 = \square \cdot 10$	$15 = \square \cdot 5$	$100 = \square \cdot 10$	$60 = \square \cdot 10$
$35 = \square \cdot 5$	$90 = \square \cdot 10$	$30 = \square \cdot 10$	$0 = \square \cdot 10$
$25 = \square \cdot 5$	$0 = \square \cdot 5$	$5 = \square \cdot 5$	$50 = \square \cdot 5$
$70 = \square \cdot 10$	$80 = \square \cdot 10$	$40 = \square \cdot 5$	$20 = \square \cdot 5$
$20 = \square \cdot 10$	$45 = \square \cdot 5$	$10 = \square \cdot 10$	$30 = \square \cdot 5$

4

Lege jeweils solche Häuser und rechne!

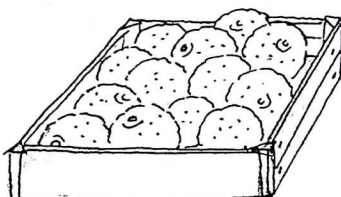


Häuser	Stäbe
2	
5	
8	



Häuser	Stäbe
2	
5	
8	

5



Wie viele Orangen kauft jeder?

a) Frau Heise kauft 2 Tüten mit je 10 Orangen.

b) Tom kauft 3 Tüten mit je 5 Orangen.