

1. Seštej ali odštej.

$700+2=$ <u>702</u>	$700+3=$ <u>703</u>	$258+6=$ <u>264</u>
$850+5=$ <u>855</u>	$650+5=$ <u>655</u>	$576-8=$ <u>568</u>
$315+3=$ <u>318</u>	$261+1=$ <u>262</u>	$494+7=$ <u>501</u>
$634+6=$ <u>640</u>	$137-7=$ <u>130</u>	$923-5=$ <u>918</u>
$275-5=$ <u>270</u>	$429-8=$ <u>421</u>	$666-9=$ <u>657</u>
$426-4=$ <u>422</u>	$456-4=$ <u>452</u>	$387+4=$ <u>391</u>
$820-6=$ <u>814</u>	$834-4=$ <u>830</u>	$751-3=$ <u>748</u>
$533-8=$ <u>525</u>	$723+6=$ <u>729</u>	$806+6=$ <u>812</u>

2. Na regati je sodelovalo 116 jadric. Pred ciljem je odstopilo 6 jadric. Koliko jadric je prispelo na cilj?

$116-6=110$

Odgovor: Na cilj je prispelo 110 jadric.

3. Miha je imel 176 znamk. Podaril je 6 znamk. Koliko znamk še ima?

$176-6=170$

Odgovor: Miha ima še 170 znamk.

4. V živalskem vrtu imajo dva slonja mladiča. Jumbo tehta 125 kg, Jara pa je 7 kg težja. Koliko kilogramov tehta Jara?

$125\text{ kg} + 7\text{ kg} = 132\text{ kg}$

Odgovor: Jara tehta 132 kilogramov.

5. V gozdu je raslo 422 bukev. Gozdarji so jih 7 posekali. Koliko bukev še raste?

$422-7=415$

Odgovor: Raste še 415 bukev.

6. Kolikšna je vsota števil 361 in 6 ter razlika istih dveh števil?

Vsota: $361+6=367$ Razlika: $361-6=355$

Odgovor: Vsota je 367, razlika je 355.

7. Razliki števil 558 in 8 prištej 9. Koliko dobiš?

$558-8=550$ $550+9=559$

Odgovor: Dobim 559.

Ponovim

$4 \cdot 7 =$ <u>28</u>	$8 \cdot$ <u>3</u> $= 24$	$12 : 4 =$ <u>3</u>	$30 :$ <u>5</u> $= 6$
$9 \cdot 8 =$ <u>72</u>	<u>7</u> $\cdot 7 = 49$	$36 : 9 =$ <u>4</u>	<u>10</u> $: 2 = 5$
$7 \cdot 6 =$ <u>42</u>	<u> </u> \cdot <u> </u> $= 20$	$90 : 9 =$ <u>10</u>	<u> </u> $:$ <u> </u> $= 7$
$2 \cdot 4 =$ <u>8</u>	<u> </u> \cdot <u> </u> $= 27$	$64 : 8 =$ <u>8</u>	<u> </u> $:$ <u> </u> $= 9$
$6 \cdot 8 =$ <u>48</u>	<u> </u> \cdot <u> </u> $= 54$	$25 : 5 =$ <u>5</u>	<u> </u> $:$ <u> </u> $= 4$
$8 \cdot 4 =$ <u>32</u>	<u> </u> \cdot <u> </u> $= 56$	$42 : 6 =$ <u>7</u>	<u> </u> $:$ <u> </u> $= 6$
$7 \cdot 8 =$ <u>56</u>	<u> </u> \cdot <u> </u> $= 24$	$28 : 7 =$ <u>4</u>	<u> </u> $:$ <u> </u> $= 2$

