

1. Vypočítej:

$27 + 19 =$	$74 - 29 =$	$9 \cdot 8 =$	$28 : 4 =$
$15 + 68 =$	$63 - 36 =$	$6 \cdot 8 =$	$64 : 8 =$
$16 + 35 =$	$25 - 18 =$	$5 \cdot 0 =$	$56 : 7 =$
$27 + 49 =$	$93 - 46 =$	$7 \cdot 6 =$	$63 : 9 =$
$53 + 38 =$	$84 - 49 =$	$9 \cdot 6 =$	$48 : 6 =$

3. Vypočítej:

$(7 \cdot 8) + 16 =$	$(8 \cdot 10) - 24 =$
$58 + 6 \cdot 4 =$	$8 + 9 \cdot 4 =$
$49 - (7 \cdot 7) =$	$99 - 6 : 6 =$

4. Vypočítej:

$\underline{\quad} \cdot 8 = 40$	$40 : \underline{\quad} = 5$
$3 \cdot \underline{\quad} = 27$	$\underline{\quad} : 8 = 9$
$7 \cdot \underline{\quad} = 28$	$49 : \underline{\quad} = 7$
$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = 36$	$\underline{\quad} : 6 = 7$

5. Vypočítej:

85	35	94	36	62	53
<u>-68</u>	<u>27</u>	<u>-17</u>	<u>36</u>	<u>-33</u>	<u>18</u>

6. Zaokrouhli na desítky:

57 =	86 =
70 =	4 =
47 =	7 =
63 =	99 =

7. Řeš slovní úlohu:

V králíkárně je 48 strakatých králíků. Bílých je 8krát méně.
Kolik je v králíkárně bílých králíků?

8. Narýsuj přímku p . Vyznač: $A \in p$, $B \in p$, $C \notin p$

9. Narýsuj úsečky: $|TU| = 8 \text{ cm}$, $|MN| = 5 \text{ cm}$.