


	Tisíce	Stovky	Desítky	Jednotky	
1000	1	0	0	0	10 jednotek = 1 desítka
236		2	3	6	10 desítek = 1 stovka
82			8	2	10 stovek = 1 tisíc
978		9	7	8	



Doplň tabulky:

	Stovky	Desítky	Jednotky		Stovky	Desítky	Jednotky
241	2	4	1	397	3	9	7
863	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	9	8	6
742	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0	3	7
358	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2	5	3
576	500	70	6	452	400	50	2
618	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	800	10	8
986	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	600	30	7
37	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	300	70	3

- Při zaokrouhlování na desítky je **výsledkem** ta **desítka**, která je danému číslu **nejblíže**.
- Čísla končící na **5** zaokrouhlujeme **k desítce větší**.
- Čísla, která mají na místě **jednotek 0**, se zaokrouhlením **nemění**.

Čísla končící na **5, 6, 7, 8, 9** se zaokrouhlují **nahoru**.

Čísla končící na **1, 2, 3, 4** se zaokrouhlují **dolů**.



Zapíšeme  
 $11 \doteq 10$   
 $16 \doteq 20$





### 1 Zaokrouhlete na tisíce.

$6\ 238 \doteq$ <input type="text"/>	$7\ 276 \doteq$ <input type="text"/>	$4\ 321 \doteq$ <input type="text"/>	$4\ 499 \doteq$ <input type="text"/>	$658 \doteq$ <input type="text"/>
$3\ 800 \doteq$ <input type="text"/>	$9\ 836 \doteq$ <input type="text"/>	$5\ 316 \doteq$ <input type="text"/>	$6\ 500 \doteq$ <input type="text"/>	$458 \doteq$ <input type="text"/>
$4\ 514 \doteq$ <input type="text"/>	$1\ 234 \doteq$ <input type="text"/>	$4\ 008 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 501 \doteq$ <input type="text"/>	$1\ 010 \doteq$ <input type="text"/>
$734 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 099 \doteq$ <input type="text"/>	$8\ 114 \doteq$ <input type="text"/>	$7\ 758 \doteq$ <input type="text"/>	$5\ 600 \doteq$ <input type="text"/>

### 2 Zaokrouhlete na stovky.

$3\ 518 \doteq$ <input type="text"/>	$2\ 650 \doteq$ <input type="text"/>	$6\ 900 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 549 \doteq$ <input type="text"/>	$87 \doteq$ <input type="text"/>
$6\ 238 \doteq$ <input type="text"/>	$7\ 305 \doteq$ <input type="text"/>	$1\ 316 \doteq$ <input type="text"/>	$7\ 651 \doteq$ <input type="text"/>	$36 \doteq$ <input type="text"/>
$3\ 749 \doteq$ <input type="text"/>	$8\ 080 \doteq$ <input type="text"/>	$9\ 678 \doteq$ <input type="text"/>	$4\ 350 \doteq$ <input type="text"/>	$6 \doteq$ <input type="text"/>

### 3 Zaokrouhlete na desítky.

$9\ 786 \doteq$ <input type="text"/>	$8\ 234 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 450 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 150 \doteq$ <input type="text"/>	$4 \doteq$ <input type="text"/>
$3\ 515 \doteq$ <input type="text"/>	$6\ 816 \doteq$ <input type="text"/>	$2\ 635 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 268 \doteq$ <input type="text"/>	$15 \doteq$ <input type="text"/>
$2\ 630 \doteq$ <input type="text"/>	$1\ 215 \doteq$ <input type="text"/>	$3\ 694 \doteq$ <input type="text"/>	$7\ 124 \doteq$ <input type="text"/>	$5 \doteq$ <input type="text"/>

### 4 Číslo zaokrouhlete na desítky, stovky a tisíce.

Číslo	8 655	7 540	4 504	3 007	6	97	4 050	9 372
Zaokrouhleno na desítky								
Zaokrouhleno na stovky								
Zaokrouhleno na tisíce								

### 5 Do tabulky doplňte, zda byla čísla zaokrouhlena na desítky, stovky, nebo tisíce.

Před zaokrouhlením	8 255	4 555	2 763	7 085	3 005	4 327	9 503
Po zaokrouhlení	8 300	5 000	2 760	7 000	3 010	4 300	10 000
Zaokrouhleno na:							