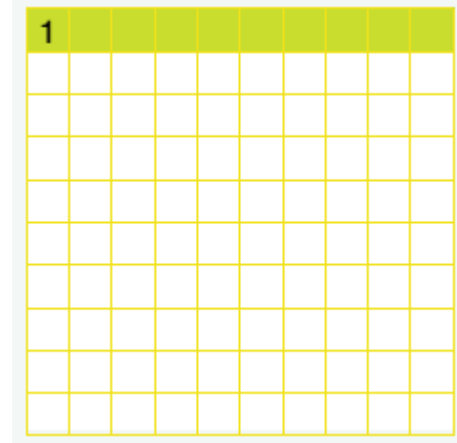


Бројеви прве стотине

1. На слици је квадрат подељен на квадратиће.

- Колико квадратића има у сваком реду? _____
- Колико има редова квадратића? _____
- Колико има укупно квадратића? _____
- У сваки квадратић упиши број низа бројева прве стотине.
- 100 јединица = десетица = стотина



2. Бројеве 17, 48, 86 и 100 прочитај и запиши речима.

3. Бројеве запиши цифрама и ознакама декадних јединица .

$23 = 2 \text{д} 3 \text{ј}$

$47 = \underline{\hspace{2cm}}$

$66 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$80 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Попуни табелу:

претходник		32			51		79	
број	27			41		90		
следбеник			62					100

5. Напиши:

- све бројеве пете десетице _____
- парне бројеве треће десетице _____
- непарне бројеве осме десетице _____
- највећи непаран број шесте десетице _____
- најмањи паран број девете десетице _____

6. Запиши бројеве који недостају у низу:

$- 10, 20, 30, \underline{\hspace{2cm}} 100.$

$- 35, 40, 45, \underline{\hspace{2cm}} 95.$

$- 47, 50, 53, \underline{\hspace{2cm}} 98.$

$- 75, 70, 65, \underline{\hspace{2cm}} 20.$

7. Напиши све парне бројеве веће од 10 и мање од 20.
