



Фамилия, имя \_\_\_\_\_

## ДОМАШНЯЯ РАБОТА



Мой друг!

Перед тем, как приступить к выполнению **домашнего задания**:

- 1) Прочитай необходимый параграф учебника
- 2) Просмотри решенные задания из классной работы
- 3) Прочтите внимательно задания и выполните их. Я уверена в том, что Вы справитесь.  
**ЖЕЛАЮ УСПЕХА!**

1. Completați tabelul: Заполнить таблицу:

$a$	-35	$-\frac{3}{4}$	0	$\sqrt{3}$	$-5\frac{1}{3}$	$-\sqrt{5}$	2,(3)	-4,1(5)	4	$-3\sqrt{1,5}$
$-a$		—		$\sqrt{\quad}$		$\sqrt{\quad}$				$\sqrt{\quad}$
$ a $		—		$\sqrt{\quad}$		$\sqrt{\quad}$				$\sqrt{\quad}$

СРАВНИТЬ: в начале возвести в квадраты, потом сложить, потом корень

Comparați numerele:  $x = \sqrt{9^2 + 12^2}$  și  $y = \sqrt{20^2 - 16^2}$

$$9^2 = \quad 12^2 = \quad \sqrt{\quad + \quad} = \sqrt{\quad} =$$

$$20^2 = \quad 16^2 = \quad \sqrt{\quad - \quad} = \sqrt{\quad} =$$

Сравнить :  $x$   $y$

№11 Каким множествам принадлежит заданное число, по примеру 1 строчки. Только писать **да** (маленькими буквами)

... este completat ca model).

Numărul	Aparține mulțimii						
	N	Z	Q	R	Z \ N	Q \ Z	R \ Q
2,16	-	-	DA	DA	-	DA	-
-0,1515							
4,1(67)							
$-\sqrt{19}$							
$\sqrt{225}$							
1,0353535...							
$\sqrt{5}$							
-3,14							
$\sqrt{\frac{9}{4}}$							
-8							
$\frac{10}{5}$							