

7	8
9	6

15

15

16

14

1. 16 м 50 см = **1650** см

2. 3 т = **3000** кг

3. 86 ц = **8600** кг

4. 3 км = **3000** м

5. 2 км 567 м = **2567** м

6. 8 т = **8000** кг

7. 3 т 482 кг = **3482** кг

8. 25 м 46 см = **2546** см

Тема урока:

Может ли величина изменяться?

Цель урока:

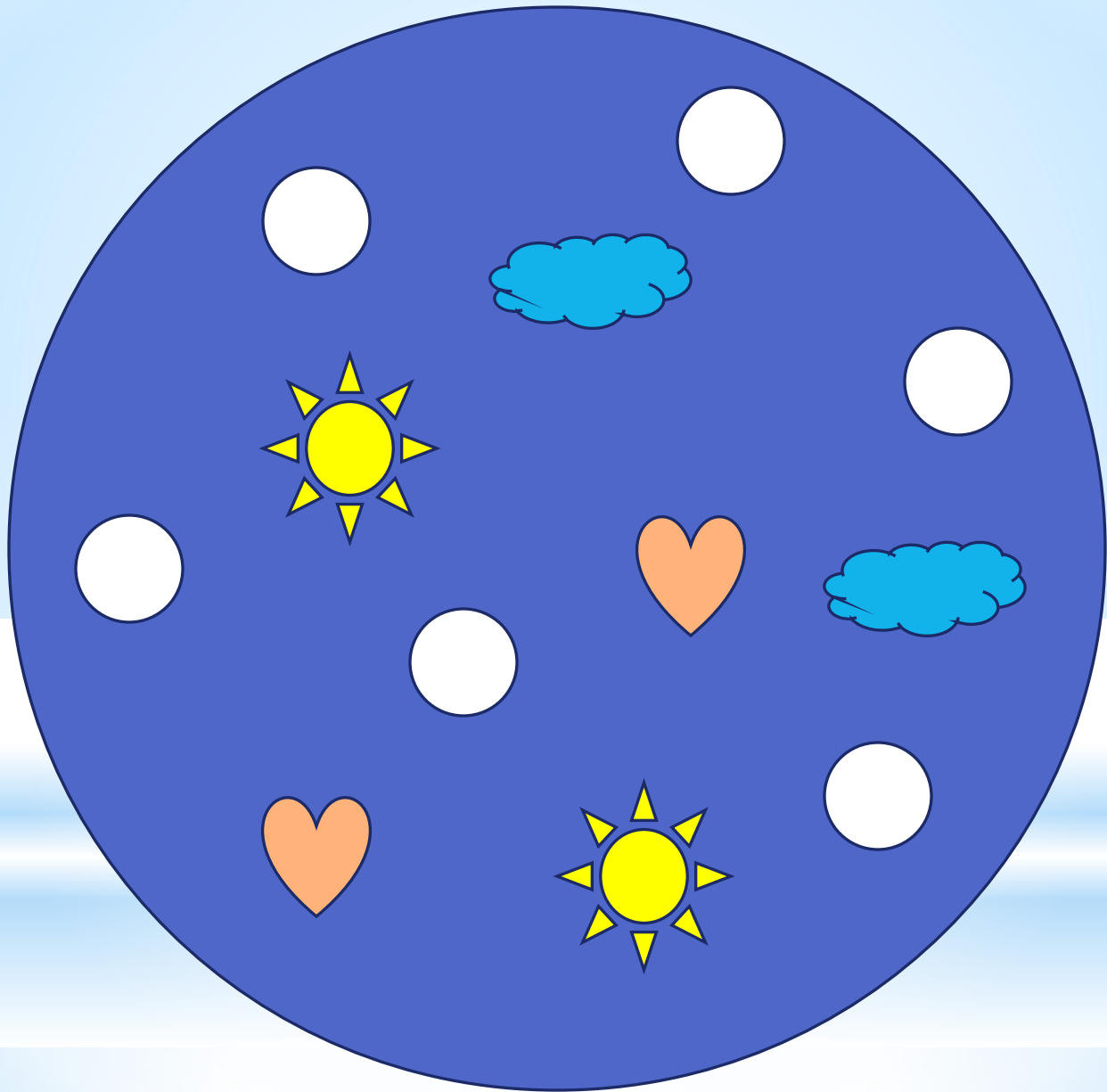
Познакомиться с

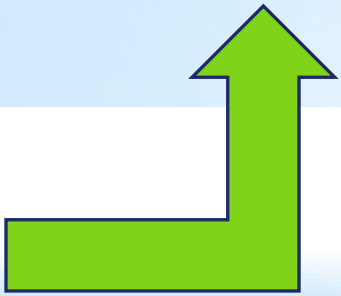
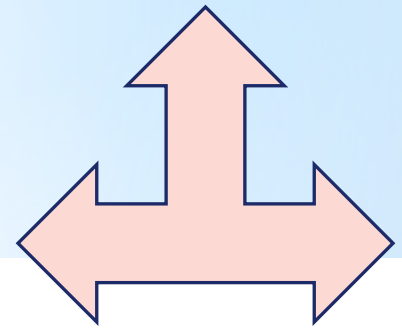
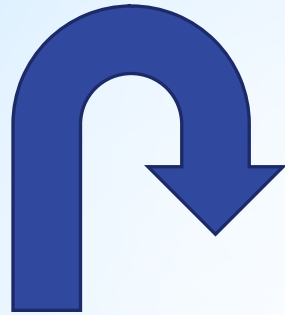
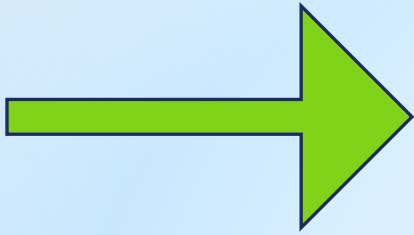
постоянными и временными

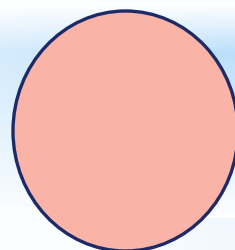
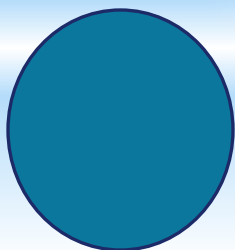
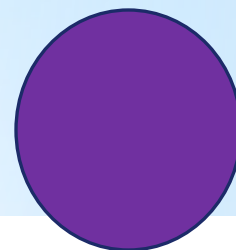
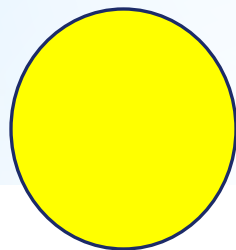
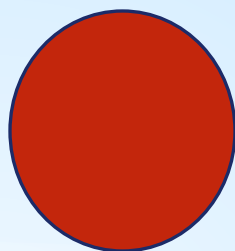
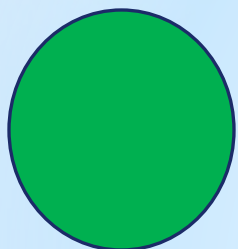
величинами

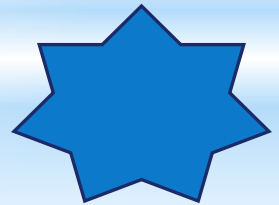
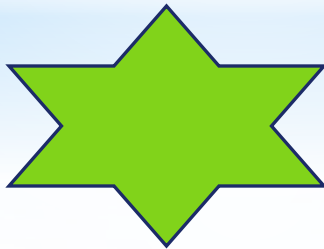
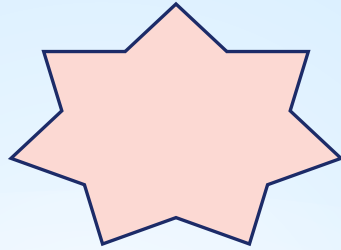
Величина, которая при переходе
от одного предмета к другому не
изменяется – называется
ПОСТОЯННОЙ

Величина, которая при переходе
от одного предмета к другому
изменяется – называется
ПЕРЕМЕННОЙ









№ 95

№ прямоугольника	1	2	3	4
Длина (см)	24	12	8	6
Ширина (см)	1	2	3	4
Периметр (см)	50	28	22	20
Площадь (см ²)	24	24	24	24

Домашнее задание:

Учебник стр.35,

№97 по заданию