*математика

2 класс Александрова Д.Н.

ПРОВЕРИМ

27, 39, 24, 8, 8

- *Время
- *Объём
- *Расстояние
- *Macca

ПОВТОРЕНИЕ ПО ТЕМЕ « ВЕЛИЧИНЫ»



Задача.

Ширина прямоугольника - 3 см. Длина в три раза больше. Найдите периметр и площадь данного прямоугольника.





 $S = 3 * (3*3) = 27(cm^{2})$ P = 3 * 2 + (3 * 3)*2 = 24 (cm)Ответ: 27 cm - площадь, 24 cmпериметр.

3 X 3=9(см)- длина

2).3 X 9=27(см²) - площадь

3).(9+3)X 2 = 24(cM)

Ответ: 27 см² - площадь,

24см- периметр.



Итог урока.

- Чему научились на уроке?
- Какие величины мы сегодня повторили?
- Как найти периметр прямоугольника?
- Как найти площадь прямоугольника?