

# Формула объема прямоугольного параллелепипеда

# Математический диктант

$$(30+40):10*7-20$$

$$(60-40):4*6+8*3$$

$$(24+8):$$

$$9*4$$

$$48:8$$

$$8*6$$

$$4$$

$$36:6$$

$$45:5$$

# Какая величина

лишняя?

409 см, 650 км, 703 дм, 404 кг, 180 м

21 м, 52 дм, 61 м, 72 см

38 м, 3800 см, 380 дм, 38 дм

# Вычисли

Площадь прямоугольника со сторонами 9 м и 40 м

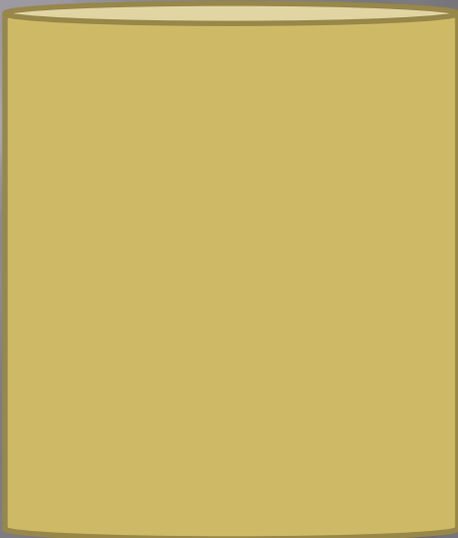
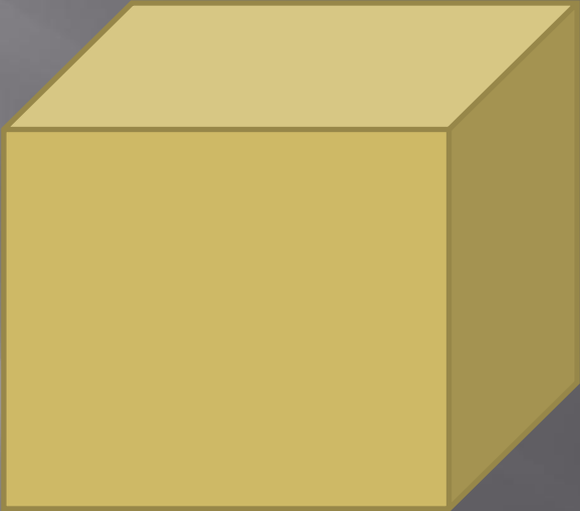
Периметр квадрата со стороной 12 м

Площадь квадрата со стороной 5 м

Сторону прямоугольника, вторая сторона которого равна

20 м, а площадь – 180 м кв.

Периметр прямоугольника со сторонами 8 м и 12 м



(р)

$22+56:7-9$  (л)

$25*3+5*5$

(и)

$71 - (28-23)*6$  (е)

$600:5*10$  (е)

$(28+12):4-2*5$  (п)

$1000-(20*30)$

(д)

$(20-6):2$  (а)

$56:8*10+8*4$

(п)

$90-45:9+6$  (п)

$3*(18-9)-7$

(а)

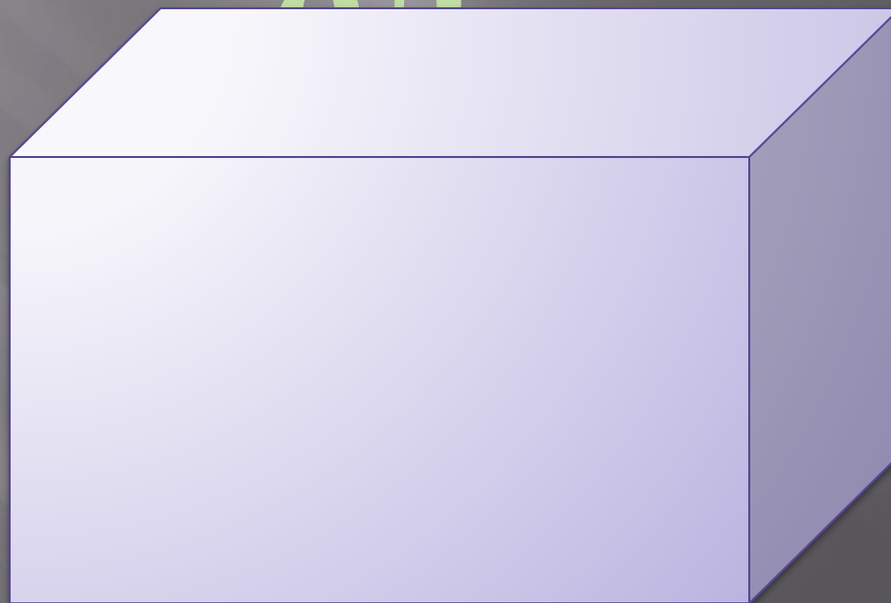
$72-32:4$  (е)

$72-(24+16):4$

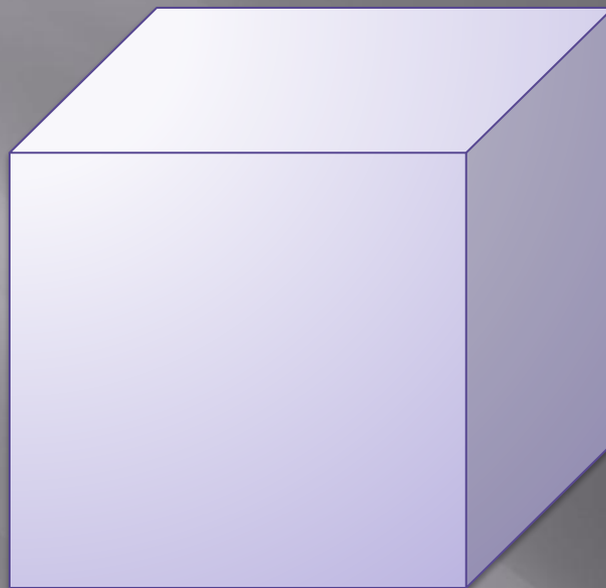
(л)

# Параллелепип

од



ку  
б



6

ГРАНЕ

8

И

ВЕРШИ

12

РЁБЕР