



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Куб имеет depth из 7 см. Каков объем куба?
- 2) Куб имеет height из 3 см. Каков объем куба?
- 3) Каков объем фигуры, имеющей ширину 7 дюймов, высоту 8 дюймов и длину 3 дюймов?
- 4) Каков объем фигуры, имеющей ширину 7 дюймов, высоту 5 дюймов и длину 6 дюймов?
- 5) Куб имеет depth из 7 см. Каков объем куба?
- 6) Прямоугольная призма имеет ширину 9 см, высоту 9 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?
- 7) Прямоугольная призма имеет ширину 10 см, высоту 9 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?
- 8) Прямоугольная призма имеет ширину 8 см, высоту 10 см и глубину 2 см. Каков объем призмы?
- 9) Куб имеет depth из 8 см. Каков объем куба?
- 10) Прямоугольная призма имеет ширину 4 см, высоту 8 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) Куб имеет depth из 7 см. Каков объем куба?
- 2) Куб имеет height из 3 см. Каков объем куба?
- 3) Каков объем фигуры, имеющей ширину 7 дюймов, высоту 8 дюймов и длину 3 дюймов?
- 4) Каков объем фигуры, имеющей ширину 7 дюймов, высоту 5 дюймов и длину 6 дюймов?
- 5) Куб имеет depth из 7 см. Каков объем куба?
- 6) Прямоугольная призма имеет ширину 9 см, высоту 9 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?
- 7) Прямоугольная призма имеет ширину 10 см, высоту 9 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?
- 8) Прямоугольная призма имеет ширину 8 см, высоту 10 см и глубину 2 см. Каков объем призмы?
- 9) Куб имеет depth из 8 см. Каков объем куба?
- 10) Прямоугольная призма имеет ширину 4 см, высоту 8 см и глубину 4 см. Каков объем призмы?

Ответы

1. 343 см³
2. 27 мм³
3. 168 в/на/по³
4. 210 мм³
5. 343 мм³
6. 324 в/на/по³
7. 360 в/на/по³
8. 160 ft³
9. 512 мм³
10. 128 см³