



Решите каждую задачу.

Ответы

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

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



Решите каждую задачу.

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

Ответы

1. 420 mm³
2. 126 cm³
3. 1000 в/на/по³
4. 240 mm³
5. 126 cm³
6. 360 cm³
7. 729 ft³
8. 240 mm³
9. 486 ft³
10. 216 ft³