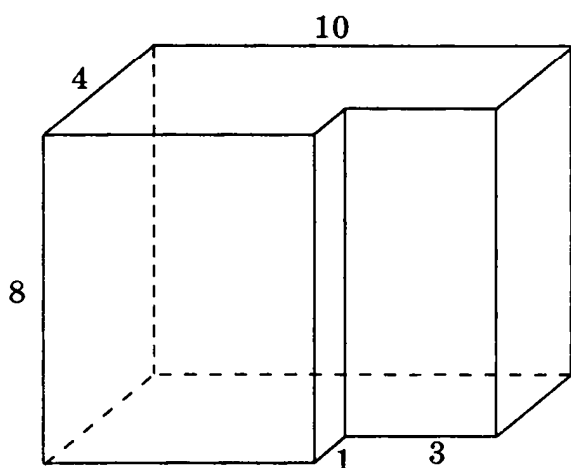


МНОГОГРАННИКИ

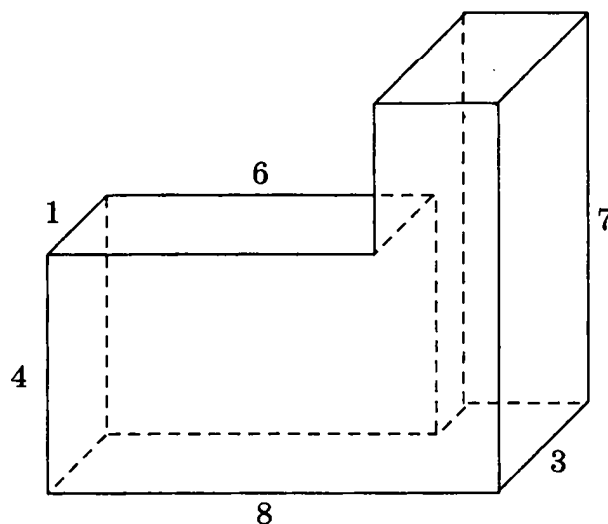
Таблица 73

1

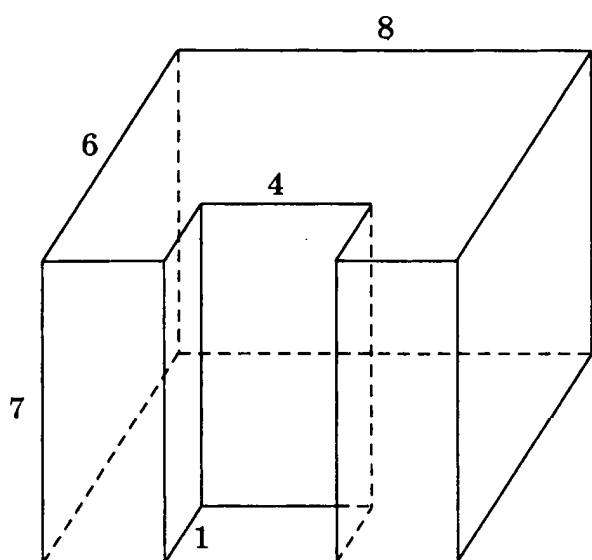
Найдите площадь поверхности многогранника (все двугранные углы прямые).

**3**

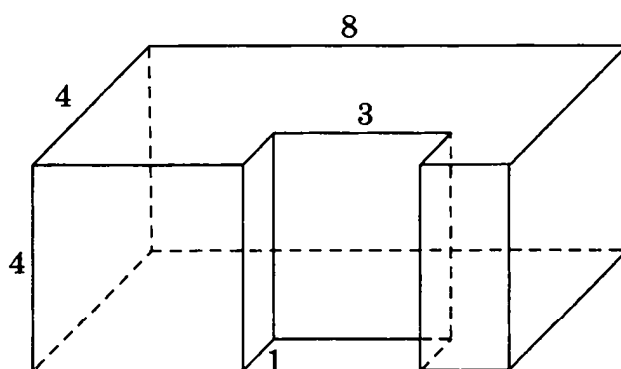
Найдите объем многогранника, изображенного на рисунке (все двугранные углы прямые).

**2**

Найдите площадь поверхности многогранника (все двугранные углы прямые).

**4**

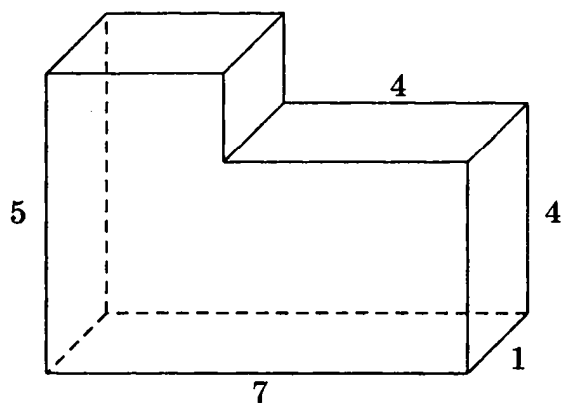
Найдите объем многогранника, изображенного на рисунке (все двугранные углы прямые).



Окончание табл. 73

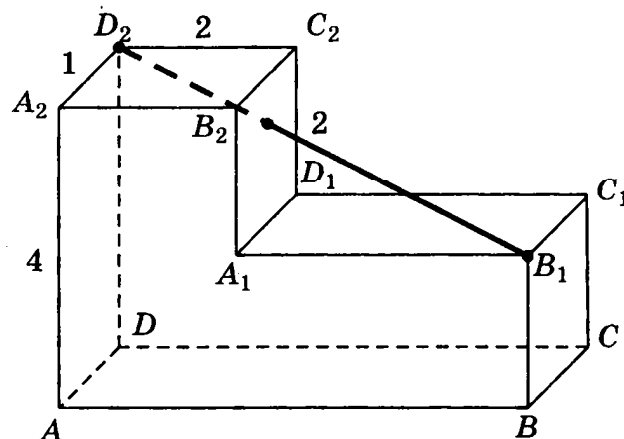
5

Найдите объем многогранника (все двугранные углы прямые).



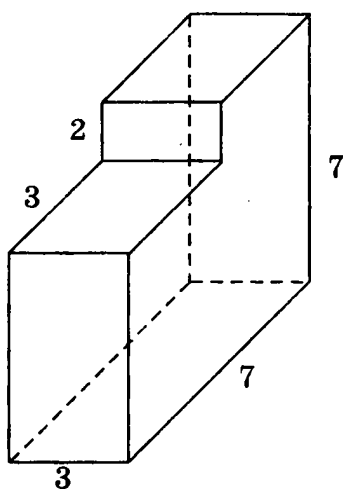
8

Найдите квадрат расстояния между вершинами B_1 и D_2 многогранника. Все двугранные углы прямые.



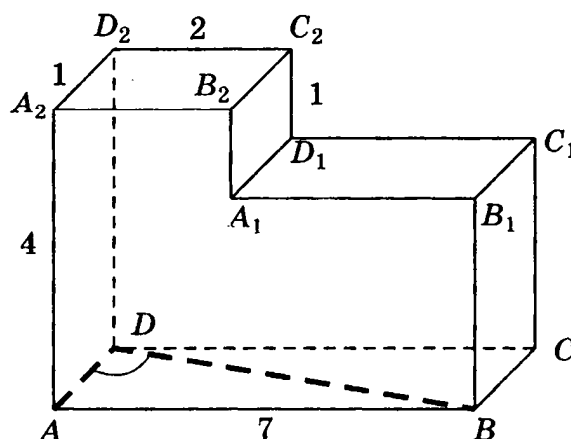
6

Найдите объем многогранника (все двугранные углы прямые).



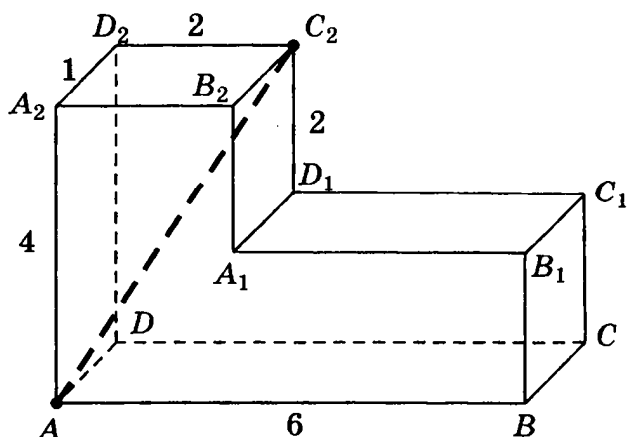
9

Найдите $\operatorname{tg} \angle ADB$ многогранника. Все двугранные углы прямые.



7

Найдите квадрат расстояния между вершинами A и C_2 многогранника. Все двугранные углы прямые.



10

Найдите $\operatorname{tg} \angle D_1 B_1 C_1$ многогранника. Все двугранные углы прямые.

