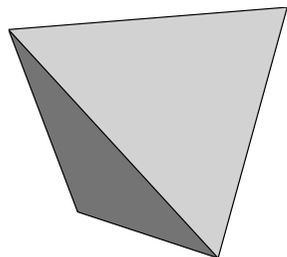


ПРОСТЫЕ ФОРМЫ КУБИЧЕСКОЙ СИНГОНИИ

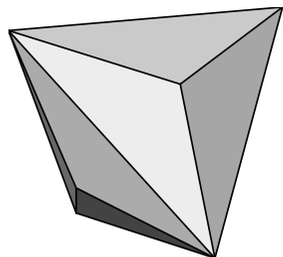
р/ст 3-УГОЛЬНИК



4

ТЕТРАЭДР

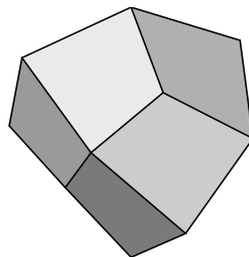
р/б 3-УГОЛЬНИК



12

ТРИГОНТРИТЕТРАЭДР

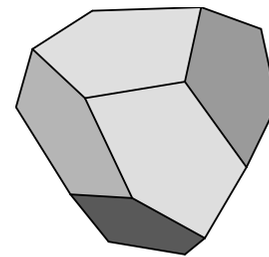
р/б 4-УГОЛЬНИК



12

ТЕТРАГОНТРИТЕТРАЭДР

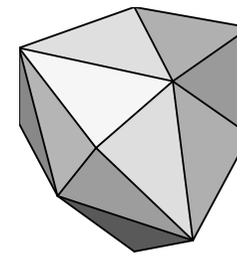
5-УГОЛЬНИК



12

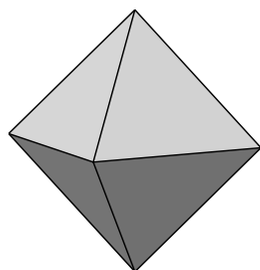
ПЕНТАГОНТРИТЕТРАЭДР

3-УГОЛЬНИК



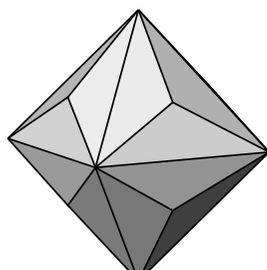
24

ГЕКСАТЕТРАЭДР



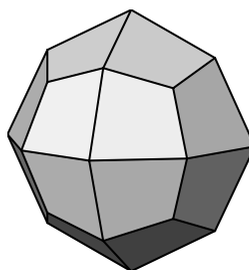
8

ОКТАЭДР



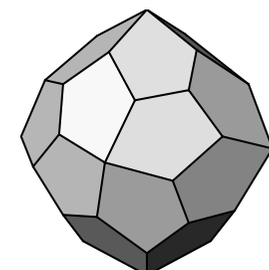
24

ТРИГОНТРИОКТАЭДР



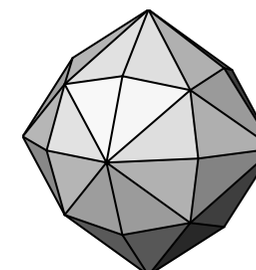
24

ТЕТРАГОНТРИОКТАЭДР



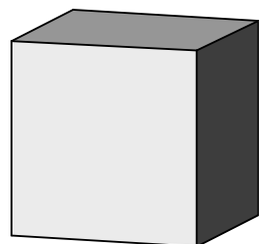
24

ПЕНТАГОНТРИОКТАЭДР



48

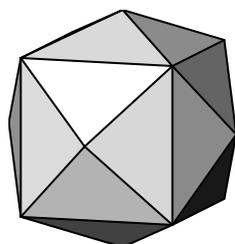
ГЕКСОКТАЭДР



6

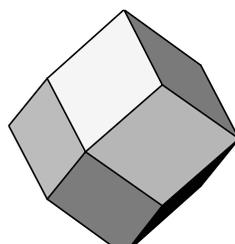
ГЕКСАЭДР

КВАДРАТ



24

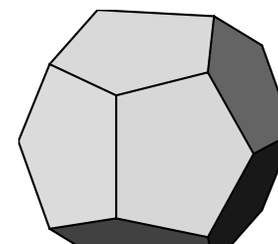
ТЕТРАГЕКСАЭДР



12

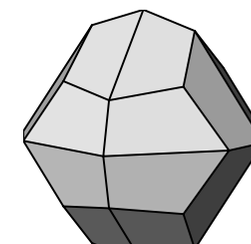
РОМБОДОДЕКАЭДР

(РОМБ)



12

ПЕНТАГОНДОДЕКАЭДР



24

ДИДОДЕКАЭДР
4-УГОЛЬНИК

приведены: форма грани, **число граней**, название простой формы