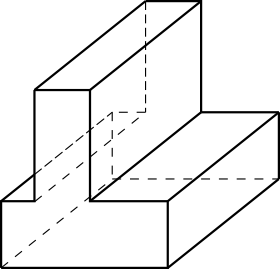
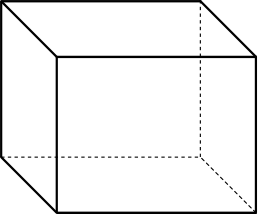
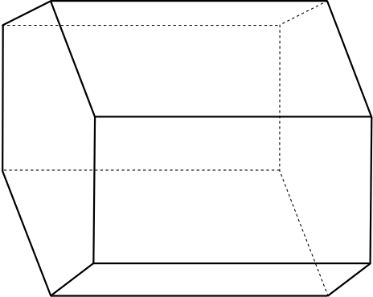
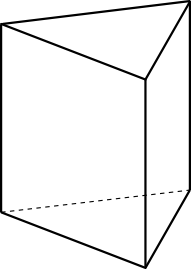
|  |  |
| --- | --- |
| pi2 | Relazione tra il numero di lati della base e il numero di vertici, spigoli e facce di un prisma |





Completa la tabella:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome | Numero di lati della base del prisma | Numero di vertici del prisma | Numero di spigoli del prisma | Numero di facce del prisma |
| Prisma triangolare | 3 |  |  |  |
| Prisma quadrangolare | 4 |  |  |  |
| Prisma pentagonale | 5 |  |  |  |
| Prisma esagonale | 6 |  |  |  |
| Prisma ettagonale | 7 |  |  |  |
| Prisma ottagonale | 8 |  |  |  |
| Prisma ennagonale | 9 |  |  |  |
| Prisma decagonale | 10 |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| Prisma n-agonale | n |  |  |  |