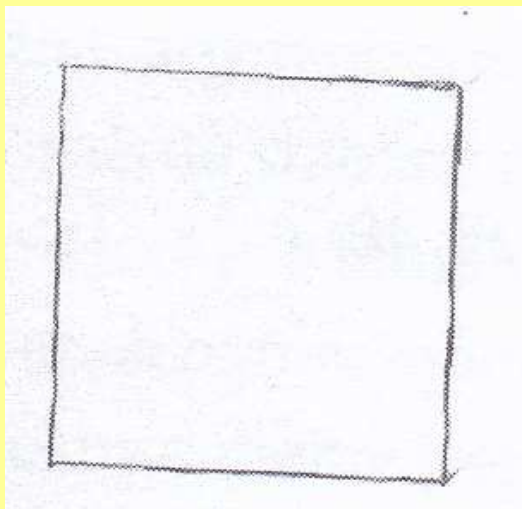


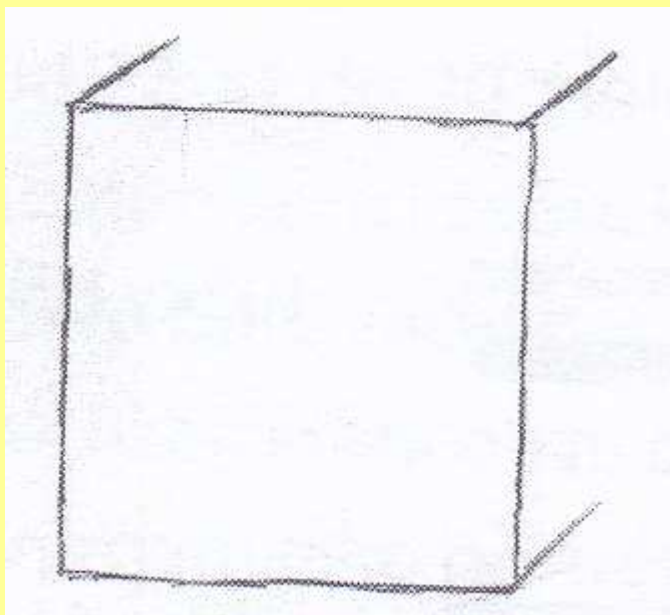
VÝTVARNÁ GEOMETRIE

Každá věc, kterou nakreslíte, bude muset vypadat trojrozměrně. Pojdme se to naučit:

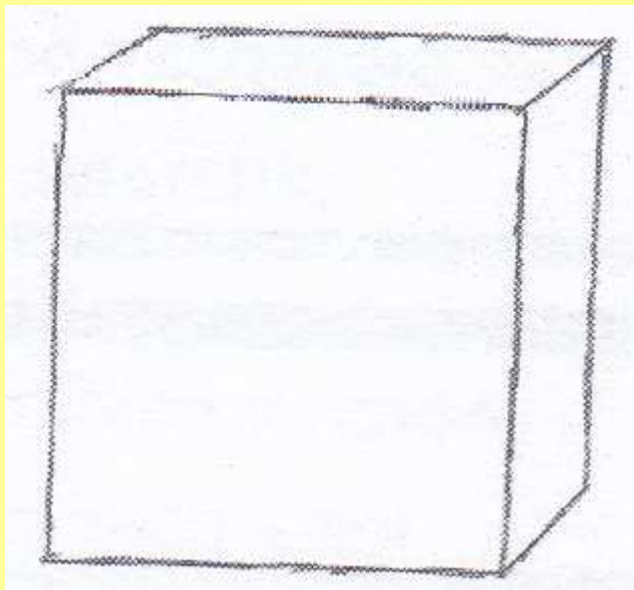
1. Nakreslete čtverec:



2. Nakreslete rovnoběžné linie z obou horních rohů a z levého dolního rohu:



3. Čáry spojte, čímž krychli dokončíte:



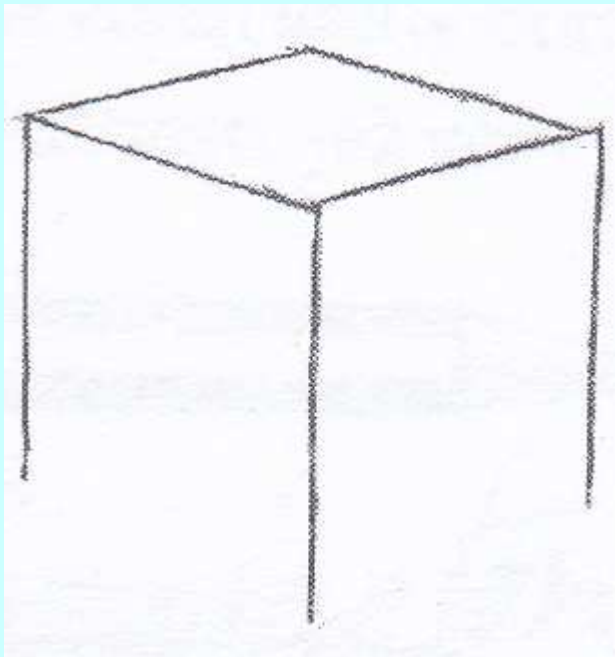
Barrington Barber:Praktický průvodce kreslení – zátiší.Svojtka. str.8

1. Nakreslete kosočtverec nebo rovnoběžník.

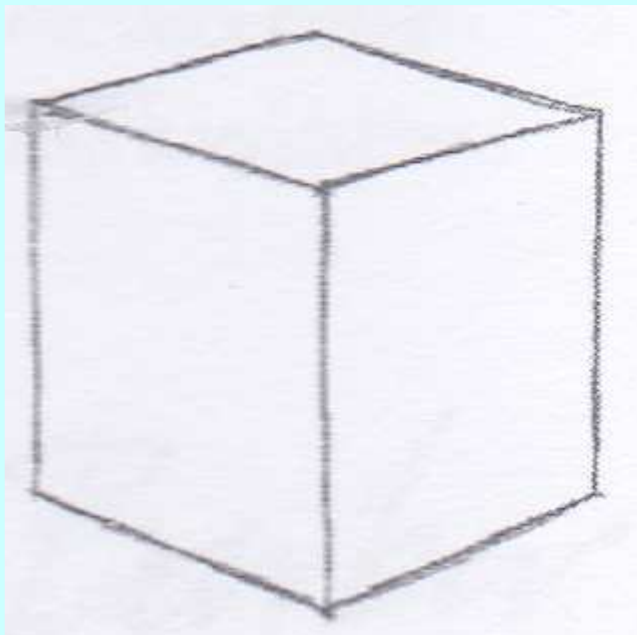


Barrington Barber:Praktický průvodce kreslení – zátiší.Svojtka. str.8

2. Nakreslete tři svislé linie z uvedených tří rohů, čáry musí být rovnoběžné.



3. spojte svislé linie.



Barrington Barber:Praktický průvodce kreslení – zátiší.Svojtka. str.8

1. vezmi velký formát papíru a uhlem nakresli krychli a kosočtverec. – vystínej.