Povrch jehlanu

1) nejprve video https://www.youtube.com/watch?v=u3XNKjf6Nws

2) prezentace Povrch jehlanu

3) za shlednutí stojí i tato videa https://www.youtube.com/watch?v=3iZ54Xs8z5s

<https://www.youtube.com/watch?v=o39wLz0q1xw>

<https://www.youtube.com/watch?v=1ZDV7X3YTQ0&list=PLQZQphCkJGHlARwmn2C908AaCKLlRrOaW>

<https://www.youtube.com/watch?v=0M5RaemPG1o>

4) Do sešitu napiš vzorec pro povrch jehlanu.

5) vypočti do sešitu: Vypočti povrch a objem pravidelného čtyřbokého jehlanu (podstava jr rovnostranný trojúhelník), když a = 7,2 cm a v = 8cm

Sestroj síť pravidelného čtyřbokeho jehlanu s podstavnou hranou a= 3cm a boční hranou b= 7cm

6) sešit vyfoť a pošli

**Kdo si nebude vědět rady, proberem to v pátek přes sdílenou tabuli, ale zatím zkoušejte :) - doporučuji projít si i co je dál, třeba tě to nakopne.**

Kdo to chce pořádně umět, tak ještě projde videa:

h[ttps://www.youtube.com/watch?v=kL6PDjMSTR](https://www.youtube.com/watch?v=kL6PDjMSTRc)

 <https://www.youtube.com/watch?v=1ZDV7X3YTQ0>

<https://www.youtube.com/watch?v=_5gyRpQIMHA>

<https://www.youtube.com/watch?v=7bdf1QsWQ1g>

a vypracuje si dva přiložené listy – zkusím sám a potom popojedu a mám tam řešení.