

Matematika 2.ročník 9.11. - 13.11.

Tento týden na skypu budeme pracovat ve velkém sešitě.

Zopakujeme si co je to metr, kilogram a litr. Budeme počítat společně

26/1,2,5,6

27/1,2,3,4,5,6

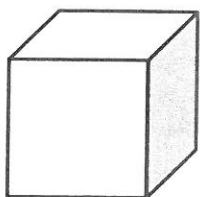
Nebojte, nebudeme jenom sedět a počítat, zahrajeme si i nějakou hru.

Samostatně 28/1,2

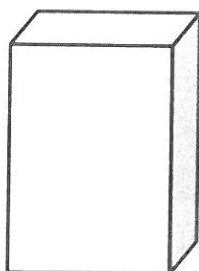
Práce je hodně, ale máme celou hodinu matematiky a také kousek z půlené hodiny v pátek.

Geometrie

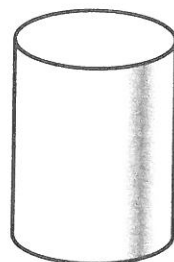
- Milí žáci, zdravím Vás a zasílám vám podklady pro další hodinu geometrie. Ukážeme si společně základní geometrická tělesa.
- Do sešitu geometrie si vlepte první ofocený papír s šesti geometrickými tělesy, ostatní papíry si vytiskněte – budeme s nimi společně pracovat při online hodině.
- Na online hodinu si nachystejte geometrický sešit s nalepeným listem s geometrickými tělesy, tři pracovní listy, ořezanou tužku a pastelky.



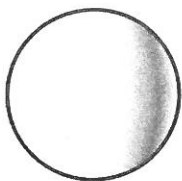
KRYCHLE



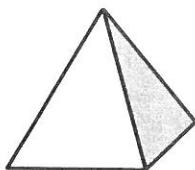
KVÁDR



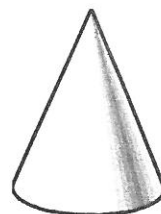
VÁLEC



KOULE

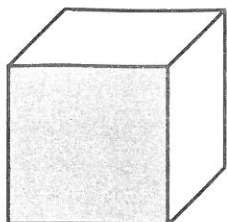


JEHLAN

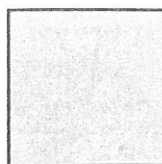


KUŽEL

KRYCHLE



čtverec

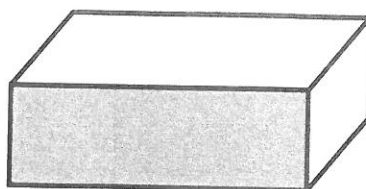


Na povrchu krychle jsou čtverce.

Krychle zaujímá určitou část prostoru.
Krychle je těleso.

Čtverec zaujímá určitou část rovne plochy (roviny).
Čtverec je rovinný obrazec.

KVÁDR



obdélník

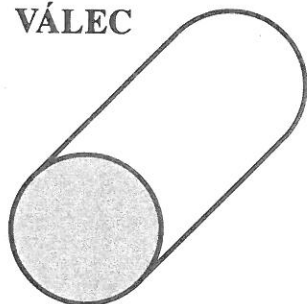


Na povrchu kvádru jsou obdélníky.

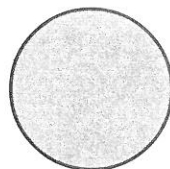
Kvádr zaujímá určitou část prostoru.
Kvádr je těleso.

Obdélník zaujímá určitou část rovne plochy (roviny).
Obdélník je rovinný obrazec.

VÁLEC



Na povrchu válce jsou kruhy.

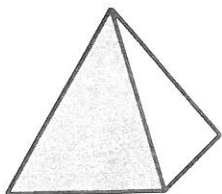


kruh

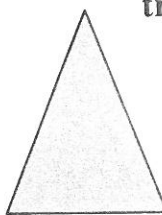
Válec zaujímá určitou část prostoru.
Válec je těleso.

Kruh zaujímá určitou část rovne plochy (roviny).
Kruh je rovinný obrazec.

JEHLAN



trojúhelník

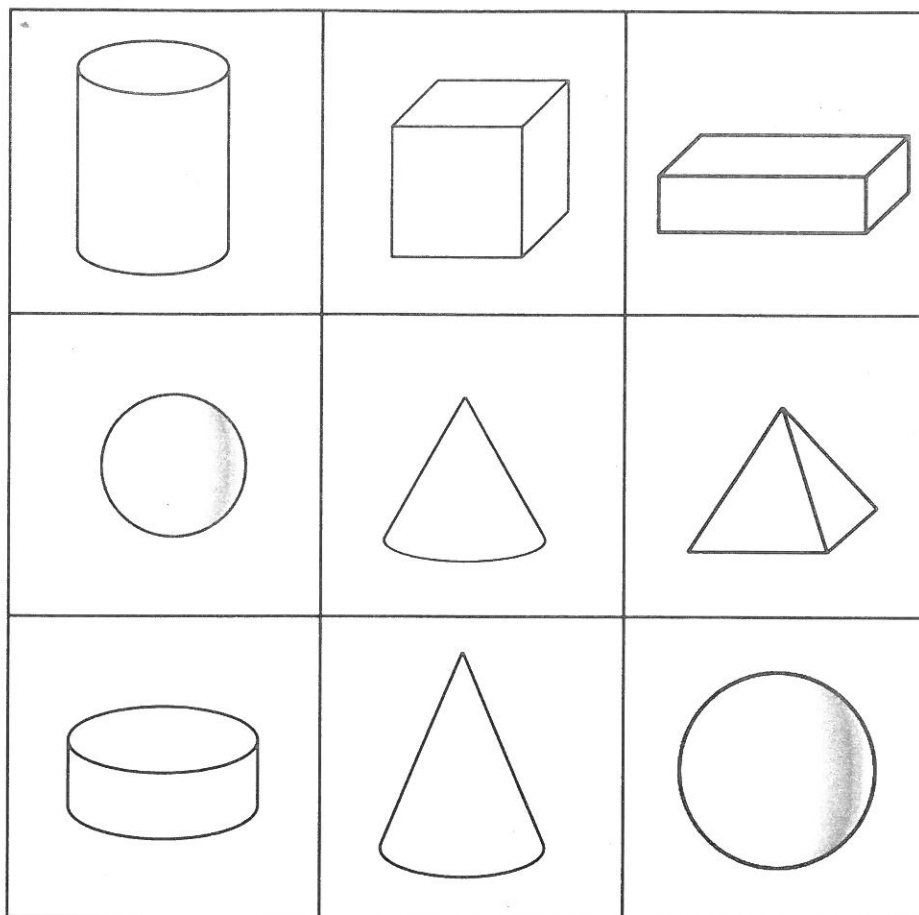


Na povrchu jehlanu jsou trojúhelníky.

Jehlan zaujímá určitou část prostoru.
Jehlan je těleso.

Trojúhelník zaujímá určitou část rovne plochy.
Trojúhelník je rovinný obrazec.

Ukazuj na tělesa a pojmenuvej je podle tvaru:



Vymaluj tělesa a doplň jejich názvy.

