**Pracovný list 6.B (Telesá a látky) FYZIKA**

1. Doplň správne výrazy:

Všetky predmety okolo nás nazývame .............................................., tie sú zložené z .................................... . Látky delíme na ....................................... (drevo, plast, kov), .................................................. (olej, voda, lieh) a ........................................ (vzduch, oxid uhličitý, hélium). Telesá tiež delíme na ...................................... (stolička, kniha), .............................................. (olej vo fľaši, kvapka) a ......................................... (vzduch v lopte, vzduch v balóne).

1. Šípkami spoj látky s časťami obrázkov, kde sa jednotlivé látky nachádzajú.



plynné látky

kvapalné látky

pevné látky

1. Roztrieď telesá a látky do tabuľky:

Taška, skúmavka, vzduch v triede, železo, čaj, auto, džús v škatuli, voda vo váze, ocot vo fľaši, voda, drevo, lavica, kyslík v bombe, dusík, počítač, mlieko, kniha, minerálka.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Látka | Teleso |
| Pevné skupenstvo |  |  |
| Kvapalné skupenstvo |  |  |
| Plynné skupenstvo |  |  |

1. V tabuľke doplň chýbajúce údaje:

|  |  |
| --- | --- |
| **Látka** | **Teleso** |
| sklo |  |
|  | Minerálka vo fľaši |
| papier |  |
| vzduch |  |
|  | Kyslík v bombe |
|  | Nohavice |

1. Dopíš do bubliniek predmety, ktorých súčasťou sú látky: drevo, voda, vzduch.

 voda

 drevo

 vzduch

1. Vyfarbi modrou telesá a červenou látky.

košeľa

hlina

okno

kniha

plast

meď

koleso

sklo