|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Video:** [**Stavebnice Merkur**](https://edu.ceskatelevize.cz/video/9692) |  |  |
|  |  |
| **Stavebnice Merkur**  Merkur je nejslavnější česká hračka. Je to kovová stavebnice z ocelových pásků a profilů, které v sobě mají předvrtané otvory ke spojování šroubky. K tomu patří spoustu různých doplňků.  Zajímavostí jistě je, že ji dodnes používají i vědci při návrzích různých technických modelů a prototypů.  Spočítej, kolik jednotlivých součástí bylo potřeba na sestavení vrtulníku:  Vrtulník, Hračky, Kovová Konstrukce, Metal Stavebnice   |  |  | | --- | --- | | *součást* | *počet* | | zelený pásek |  | | žluté kolečko |  | | žlutý oblouk |  | | červená rovná páska |  | | červená krátká páska |  | | červený dlouhý oblouk |  | | červený krátký oblouk |  | | modrá obdélníková deska |  | | modrá malá deska |  | | spojovací součást |  | | šroubek |  | | matka |  |   Vyzkoušej si práci konstruktéra. ☺  Navrhni výrobek, který by šel složit ze stavebnice Merkur. Udělej si náčrt, spočítej a zapiš do tabulky, kolik potřebuješ součástí. Pokud máš možnost, výrobek si podle návrhu ze stavebnice Merkur slož. Můžeš si ho vyfotit, vytisknout a nalepit vedle svého náčrtu.   |  |  | | --- | --- | | ***součást*** | ***počet*** | | šroubek |  | | matka |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |   Náčrt: |  |

Obsah obrázku kreslení

Popis byl vytvořen automaticky Autor: Andrea Tláskalová

Toto dílo je licencováno pod licencí Creative Commons [CC BY-NC 4.0]. Licenční podmínky navštivte na adrese [https://creativecommons.org/choose/?lang=cs].