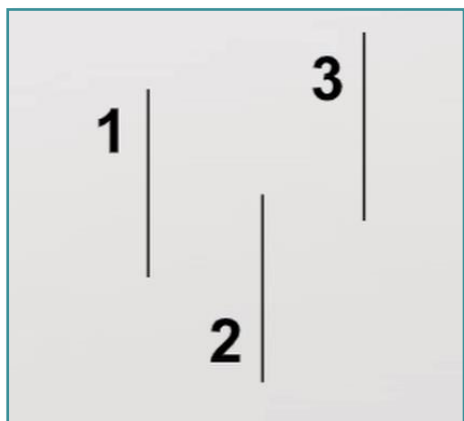
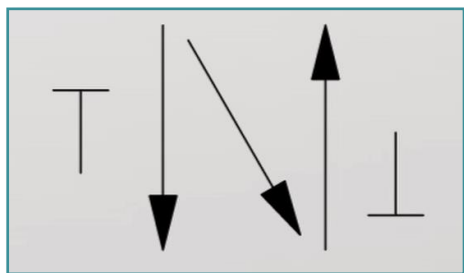
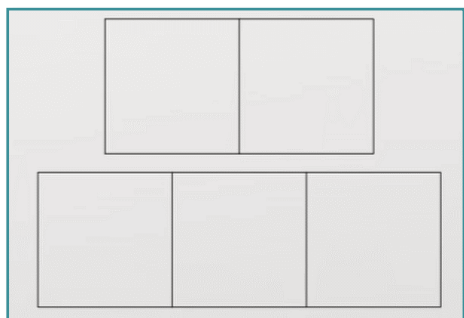
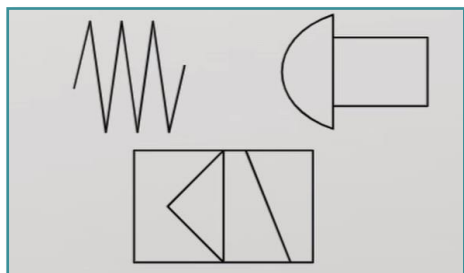


I. Přiřaď název prvku k obrázku dle níže uvedené nápovědy.



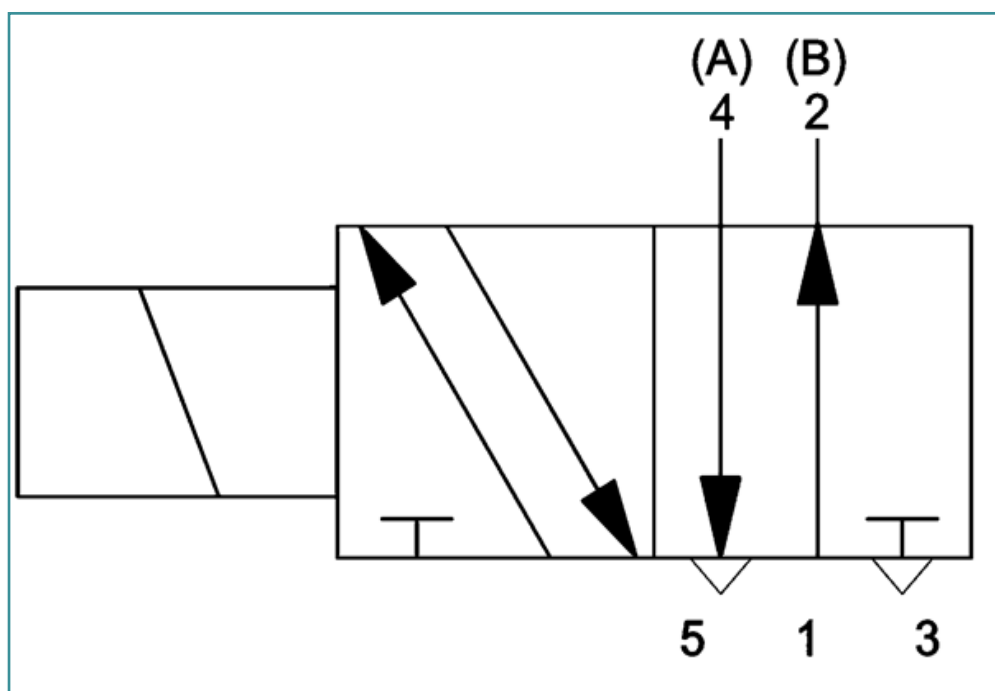
Název prvku:

- Způsob ovládaní ventilu
- Směr proudění
- Buňky poloh
- Porty ventilu (cesty)

II. Co znamená číslo 1 v označení schématických značek ventilů? Vyber jednu z možností.

- přívod vzduchu
- pracovní výstup
- odfuk

III. Čím je ovládaný následující ventil? Vyber jednu z možností.



- pákou
- solenoidem
- kladkou
- pružinou

IV. Napiš název ventilu, který se vrátí do svojí klidové polohy po odznění aktivačního signálu. (1 slovo)

V. Napiš písmeno, které se používá na označení beztlakového svodu do nádrže při hydraulických ventilech.

VI. Photo credits: STEP IN partnerství

VII. Poznámky:

STEP IN to the online world/virtual learning, Facilitation of access to Vocational practice through online teaching at secondary technical schools

Projekt je spolufinancován z prostředků Evropské unie, programu ERASMUS+.

Číslo projektu: 2020-1-SK01-KA226-VET-094400

Podpora Evropské komise při tvorbě tohoto materiálu nepředstavuje souhlas s obsahem, který odráží pouze názory autorů, a Komise nemůže být zodpovědná za jakékoliv využití informací obsažených v této publikaci.

Projekt STEP IN se realizuje v partnerství:

