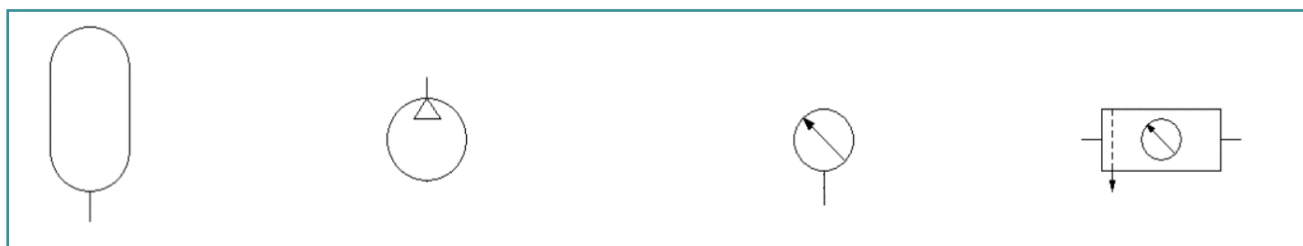
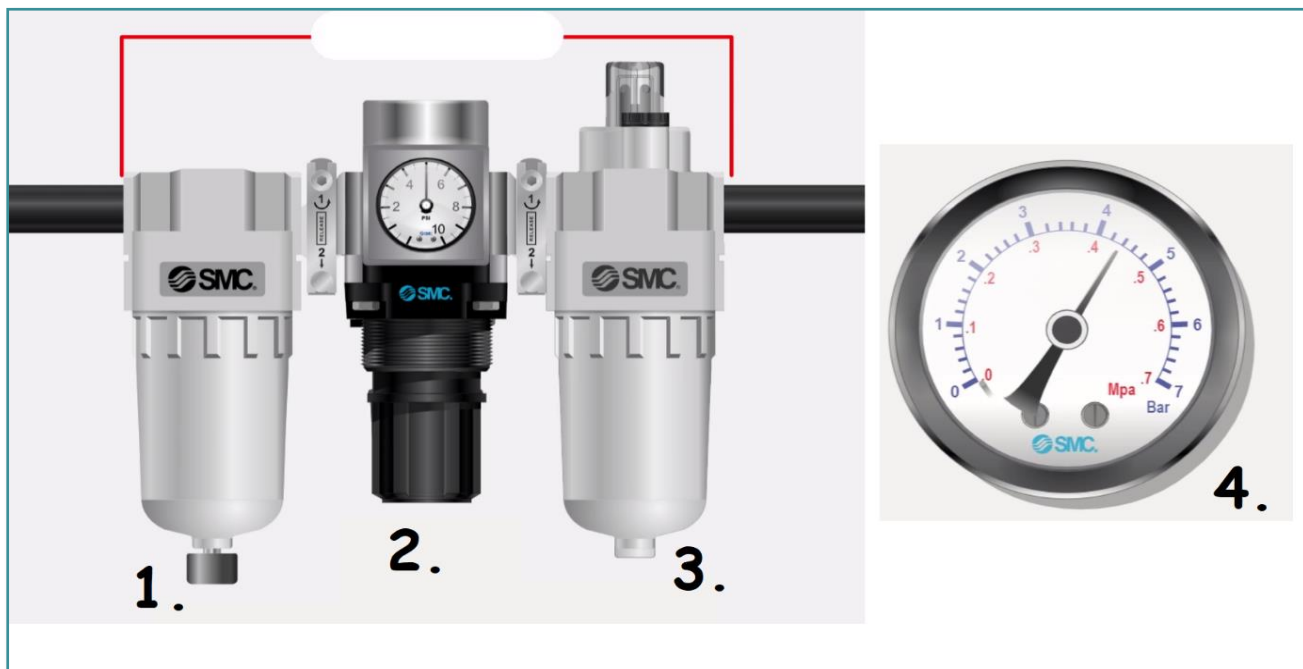


### I. Uveď názov prvku k jeho značke.



Four empty rounded rectangular boxes for writing the names of the components.

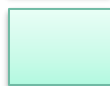
### II. Priraď číslo prvku na obrázku k jeho správnomu názvu.



Lubrikátor



Manometer

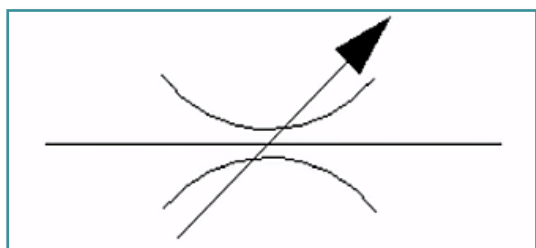


Filter

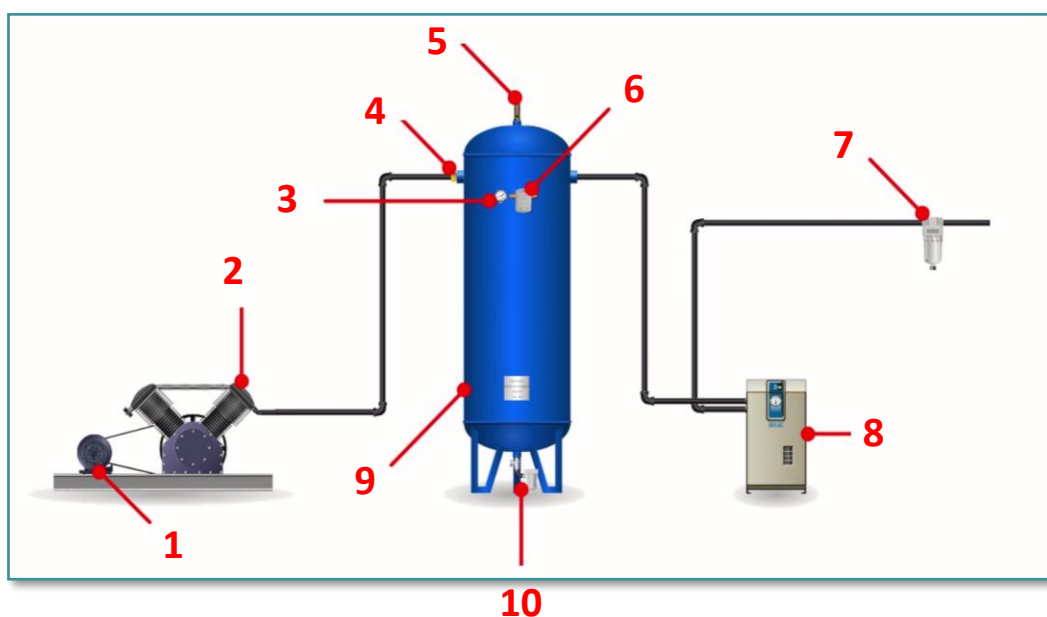


Regulátor

III. Napíš názov ventilu, ktorý sa označuje touto značkou:



IV. Prirad' čísla komponentov častí výroby stlačeného vzduchu k ich správnym názvom:



- Poistný ventil
- Elektromotor
- Hlavný filter
- Manometer
- Automatické odpúšťanie kondenzátu

- Spätný ventil
- Sušička vzduchu
- Tlakový spínač
- Vzduchový kompresor
- Vzdušník

### V. Vyber jednu správnu možnosť:

- A) Škrtiaci ventil mení plochu prierezu tlakového vedenia.
- B) Škrtiaci ventil mení prietok prúdenia, napr. vzduchu.
- Odpovede A) a B) sú správne.

### VI. Photo credits: STEP IN partnerstvo

### 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 spolufinancovaný z prostriedkov Európskej únie, programu ERASMUS+.

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

Podpora Európskej komisie na výrobu tohto materiálu nepredstavuje súhlas s obsahom, ktorý odráža len názory autorov, a Komisia nemôže byť zodpovedná za prípadné použitie informácií, ktoré sú v nej obsiahnuté..

Projekt STEP IN sa realizuje v partnerstve:

