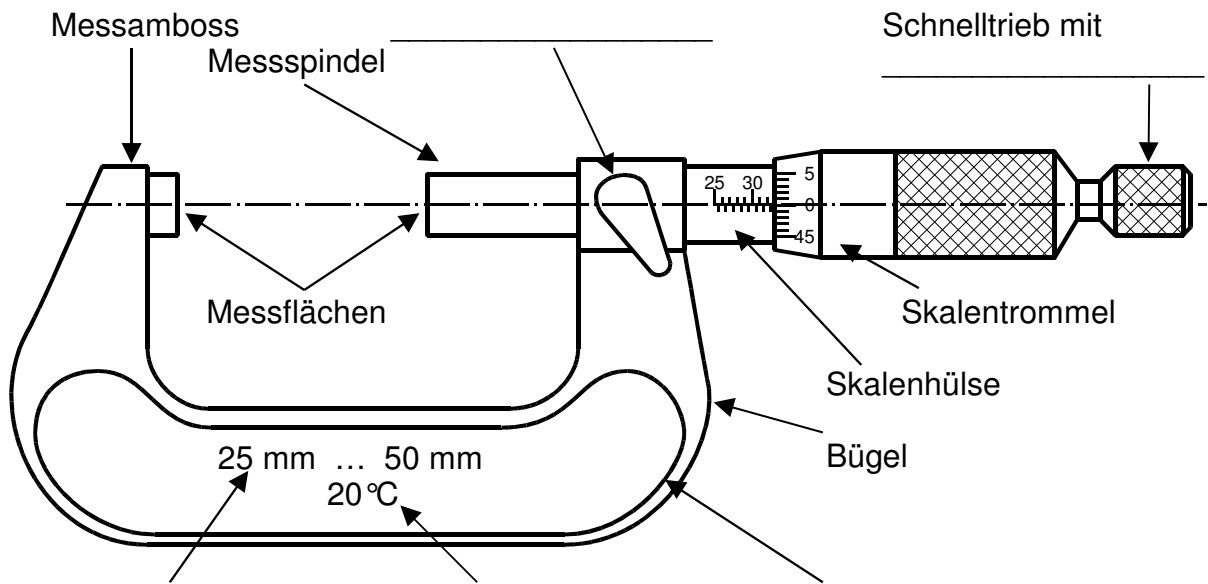


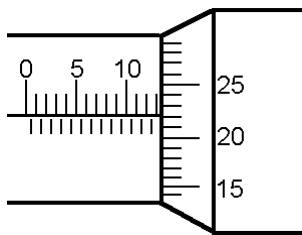


1) Aufbau einer Bügelmessschraube (Tragen Sie die fehlenden Bezeichnungen ein)

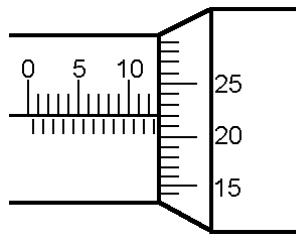


2) Ablesen von Messschrauben (Tragen Sie die dargestellten Messwerte ein)

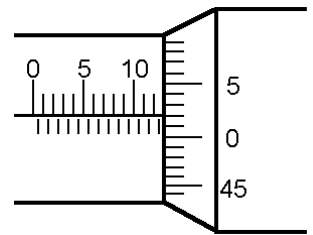
a)



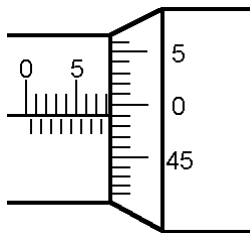
b)



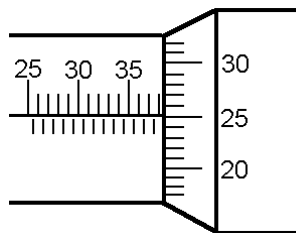
c)



d)



e)



f)

3) Pflege von Messschrauben (Vervollständigen Sie die Sätze)

Messschrauben immer auf Holz oder ein Tuch \_\_\_\_\_.

Messschrauben keiner Wärmestrahlung (z.B. \_\_\_\_\_) aussetzen.

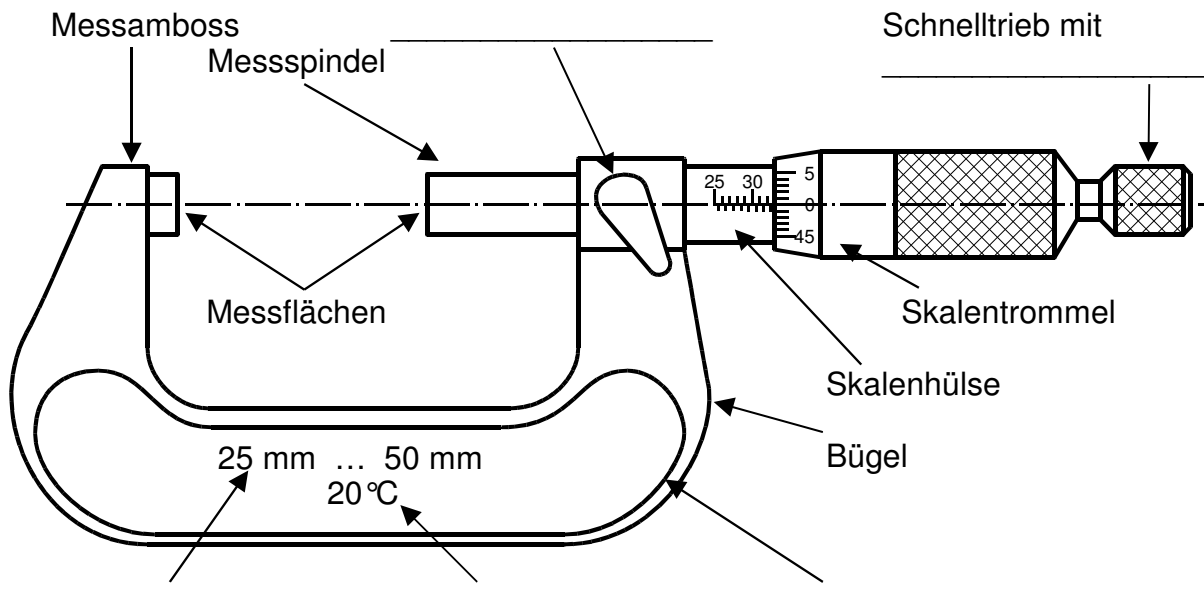
Nur mit sauberen \_\_\_\_\_ anfassen.

Nach Gebrauch mit weichem Lappen \_\_\_\_\_ und leicht einfetten.

In besonderem Holzkasten aufbewahren.

## Lösungen

### 1) Aufbau einer Bügelmessschraube (Tragen Sie die fehlenden Bezeichnungen ein)



### 2) Ablesen von Messschrauben (Tragen Sie die dargestellten Messwerte ein)

#### 2) Ablesen von Messschrauben (Tragen Sie die dargestellten Messwerte ein)

- a) 13,22 mm
- b) 12,72 mm
- c) 12,52 mm
- d) 8,49 mm
- e) 38,25 mm
- f) 39,95 mm

### 3) Pflege von Messschrauben (Vervollständigen Sie die Sätze)

Messschrauben immer auf Holz oder ein Tuch **ablegen** \_\_\_\_\_.

Messschrauben keiner Wärmestrahlung (z.B. **Heizung, Sonne** \_\_\_\_\_) aussetzen.

Nur mit sauberen **Händen** \_\_\_\_\_ anfassen.

Nach Gebrauch mit weichem Lappen **säubern** \_\_\_\_\_ und leicht einfetten.

In besonderem Holzkasten aufbewahren.