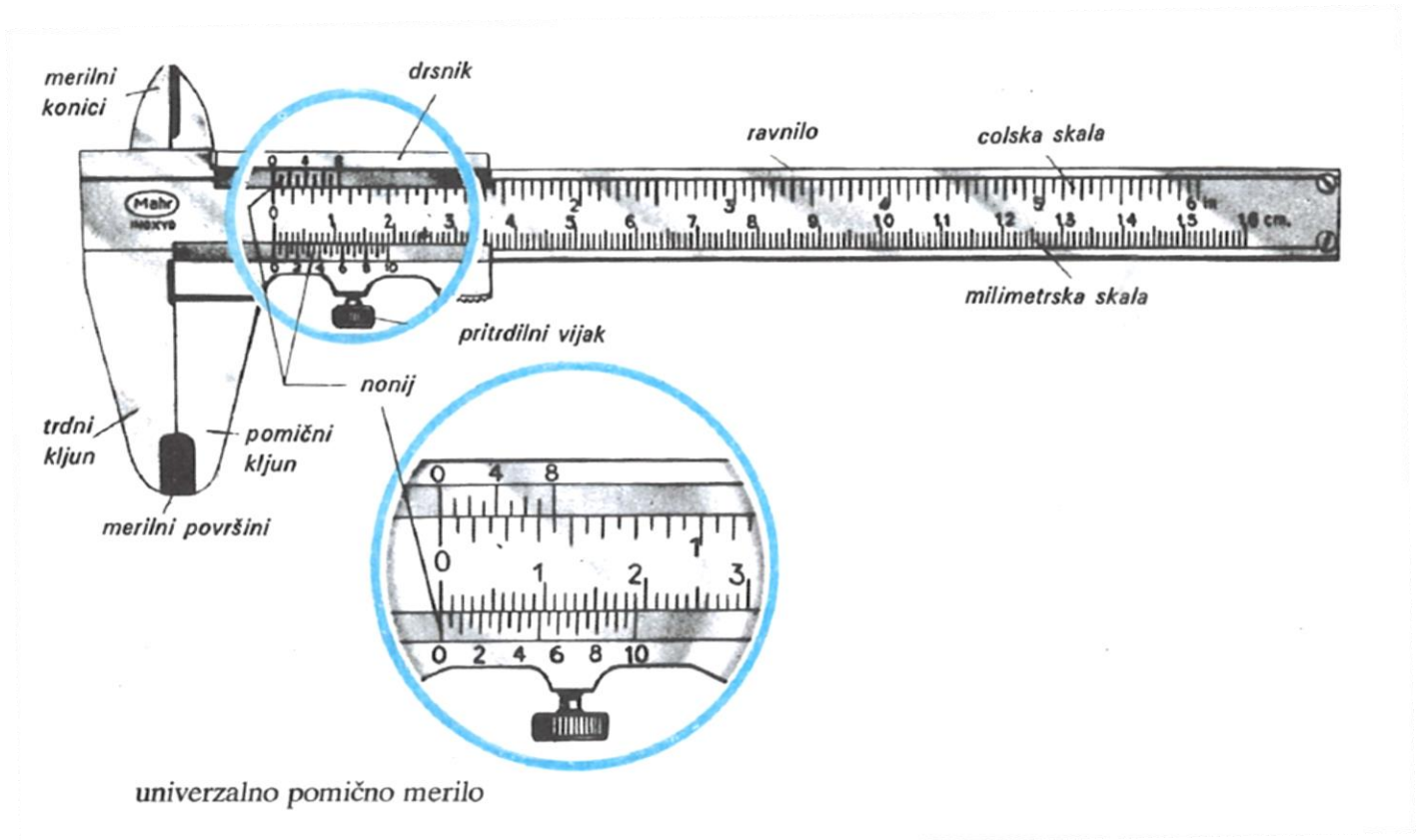


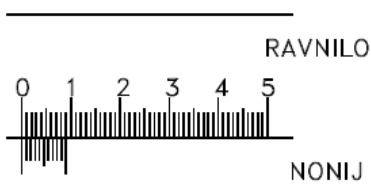
Pomična merila



Primeri uporabe različnih nonijev na pomičnem merilu

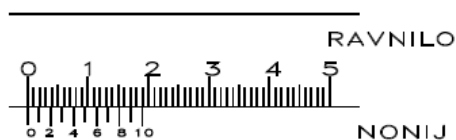
Na sliki spodaj razberi pravilno mero in jo vpiši v okno

Noniji na pomičnem merilu



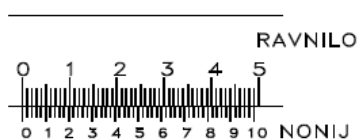
DESETINSKI NONIJ

Dolg je **devet mm** in razdeli enoto skale ravnila na **10 delov**. Zato omogoča odbiranje rezultatov meritve na **0,1 mm** natančno



DVAJSETINSKI NONIJ

Izračun ločljivosti: $1 \text{ mm}/20 = 0, ___ \text{ mm}$

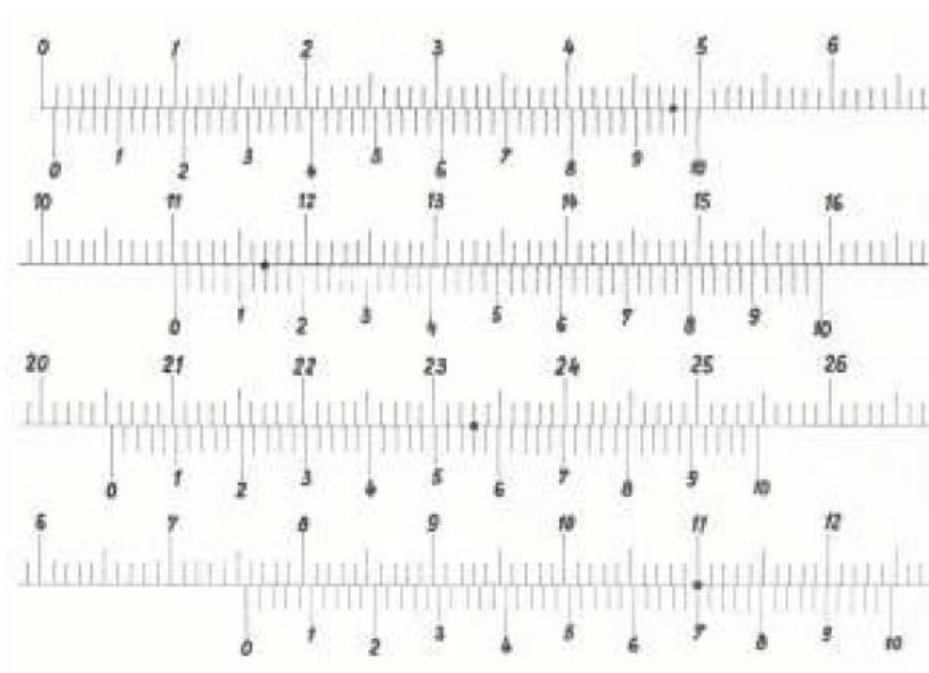


PETDESETINSKI NONIJ

Izračun ločljivosti: $1 \text{ mm}/50 = 0, ___ \text{ mm}$

Primeri odčitkov na kljunastem merilu

Na sliki spodaj razberi pravilno mero in jo vpiši v okno



X= _____ mm

X= _____ mm

X= _____ mm

X= _____ mm