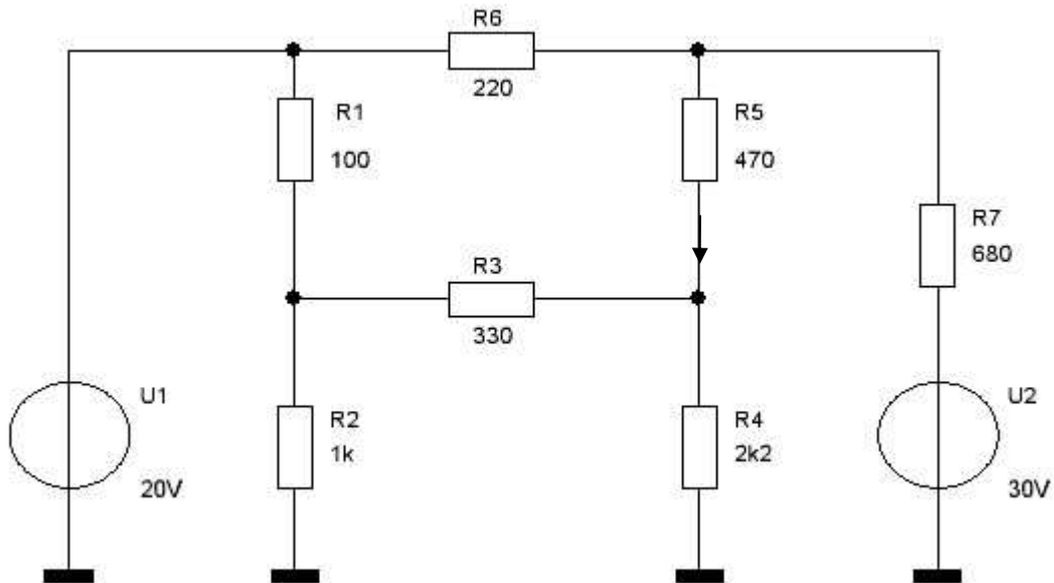


Aufgabe 12:



Berechnen Sie I_{R5} !

Anmerkung: Es ist jedem selbst überlassen, für welches Berechnungsverfahren man sich entscheidet.

Lösung: $I_{R5} = 7,26 \text{ mA}$