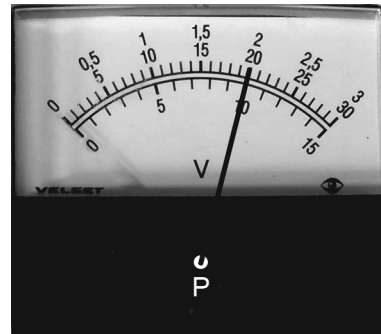


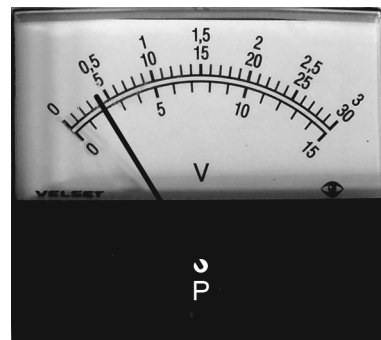
Schakeling doormeten

6 maximumscore 2



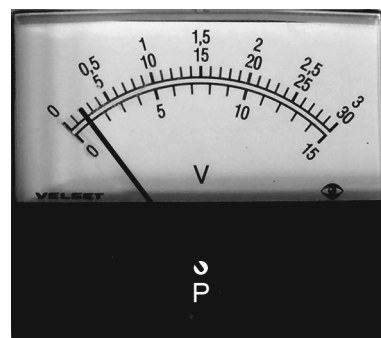
indien de kandidaat de aansluiting bij 3 V aankruist **en** de wijzer vanuit P naar het cijfer 2 op de buitenste schaal tekent

2



indien de kandidaat de aansluiting bij 15 V aankruist **en** de wijzer vanuit P naar het cijfer 2 op de binnenste schaal tekent

1



indien de kandidaat de aansluiting bij 30 V aankruist **en** de wijzer vanuit P naar het cijfer 2 op de middelste schaal tekent

1

Opmerking

Voor elke andere combinatie geen scorepunt toekennen.

Vraag	Antwoord	Scores
7	<p>maximumscore 2</p> <p>$R = 80 \Omega$</p> <ul style="list-style-type: none"> • gebruik van de formule $R = U / I$ • rest van de berekening juist 	<p>1</p> <p>1</p>
8	<p>maximumscore 2</p> <p>$R_v = 13 \Omega$</p> <ul style="list-style-type: none"> • gebruik van de formule $1/R_v = 1/R_1 + 1/R_2$ • rest van de berekening juist 	<p>1</p> <p>1</p>
9	<p>maximumscore 1</p> <p>even groot als, kleiner dan</p> <p><i>Opmerking</i> <i>Het scorepunt alleen toekennen als beide keuzes juist zijn.</i></p>	<p>1</p>