



Opdracht 1

a. Teken de vraag- en aanbodlijnen van elektriciteit in de onderstaande grafiek op basis van de volgende informatie.

- $q_v = -1,5p + 40$

- $q_a = 20$

Wat is de evenwichtsprijs van elektriciteit?



b. Geef een realistisch voorbeeld van een branche bij elke marktform. Vul je antwoorden in, in de tabel hieronder.

Monopolistische concurrentie	
Monopolie	
Oligopolie	
Volledige mededinging	

Opdracht 2

Vat kernachtig samen wat een handelaar op de energiemarkt volgens jou/jullie kan en moet bijdragen aan de energietransitie.

Geef in de samenvatting antwoord op de volgende vragen:

- Waarom zou een handelaar zich inzetten voor duurzamere energie?
- Wat is er nodig om de maatschappij via marktwerking te laten verduurzamen?
- Wie moeten er meehelpen, oftewel van wie zijn handelaren op de markt afhankelijk?

Betrek de volgende kernbegrippen in je samenvatting: Marktwerking, vraag en aanbod, oligopolie, volledige mededinging.

Breng het terug tot de kern, zodat je straks in twee minuten je bevindingen aan de rest van de klas kunt presenteren.