

Roebel in de val

a maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{40}{100} \times 120,5 = 48,2$$

$$\frac{40}{100} \times 151 = 60,4$$

$$\frac{1}{48,2} = 0,0207$$

$$\frac{1}{60,4} = 0,0166$$

$$0,0166 - 0,0207 = -0,004 \text{ euro}$$

(Dit betekent een daling van 0,4 eurocent.)

1

Opmerking

Een andere juiste manier van afronden ook goed rekenen.

b maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

Doordat de koers van de roebel daalde, werden exportproducten van Europese producenten duurder op de Russische markt. Hierdoor konden zij slechter concurreren met lokale bedrijven in Rusland.

c maximumscore 1

Een voorbeeld van een juiste verklaring:

Door de Russische boycot nam het aanbod van zuivel, vlees, vis en fruit op de Russische markt af waardoor de prijs steeg.

d maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste uitleg is:

- Door verhoging van de rente werd beleggen in Rusland aantrekkelijker in vergelijking tot beleggen in andere landen (met een harde valuta)
- Hierdoor nam op de valutamarkt de vraag naar de roebel toe / het aanbod van de roebel af met als gevolg dat de koersdaling van de roebel kon worden beperkt

1

1

e maximumscore 2

Op 29 oktober

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

- De Centrale Bank van Rusland intervenueerde om de koers van de roebel te ondersteunen 1
- Na de interventie op 29 oktober ging de koers van de roebel omhoog (minder roebels voor een euro) 1

Opmerking

Geen scorepunten toekennen als alleen de datum wordt genoemd.

f maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste verklaring is:

Door de daling van de olieprijs kreeg Rusland minder dollars voor haar olie betaald. De valutareserves van Rusland (in dollars) namen daardoor af en werden ontoereikend om (langdurig) valuta-interventies uit te voeren.