Bij een bepaalde analysemethode van aspirine in de farmaceutische industrie wordt gebruik gemaakt van de volgende reactie:

Tijdens één van de analyses vond men dat de snelheid waarmee op een bepaald moment ontstond 0,25 mols–1 was. Hoe groot was de snelheid (in mols–1) waarmee verdween?

A. 0,50

B. 0,42

C. 0,15

D. 0,83

**Answer: B**