

Opgave 2017-173

Marts 2017

Tallene a , b , c , d og e er positive. Det oplyses, at

$$a \cdot b = 2 \quad , \quad b \cdot c = 3 \quad , \quad c \cdot d = 4 \quad , \quad d \cdot e = 5 \quad .$$

Bestem værdien af tallet $\frac{e}{a}$.

Husk, at samtlige mellemregninger skal anføres.

**Besvarelse af en opgave modtages kun fra enkeltpersoner, der på egen hånd har løst opgaven.
Gruppe- eller andet fællesarbejde med løsninger accepteres ikke.**

Løsningen sendes elektronisk som fil vedhæftet e-mail til maanedsovg@outlook.dk
(gyldige formater: **DOC, DOCX, PDF**)

*Husk at angive: navn, klasse, skole, præmieønske
Besvarelsen skal være fremme senest 5 dage før månedens slutning.*