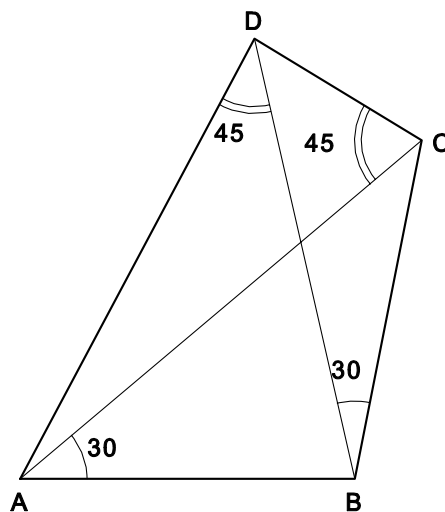


Opgave 212

(September 2004)



Om $\square ABCD$ oplyses at

$$\angle CAB = \angle DBC = 30^\circ \quad \text{og} \quad \angle ADB = \angle ACD = 45^\circ .$$

Bestem firkantens vinkler.

(Indsendelsesfrist 15.10.2004)

Løsningen sendes som almindelig post til:

Jens Carstensen, Frederik d. VI's Allé 10, 2000 Frederiksberg

Besvarelsen skal være fremme senest d. 15. i efterfølgende måned.