

**Zadanie 20. (0–1)**

W rombie o boku długości  $6\sqrt{2}$  kąt rozwarty ma miarę  $150^\circ$ .

**Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.**

Iloczyn długości przekątnych tego rombu jest równy

A. 24

B. 72

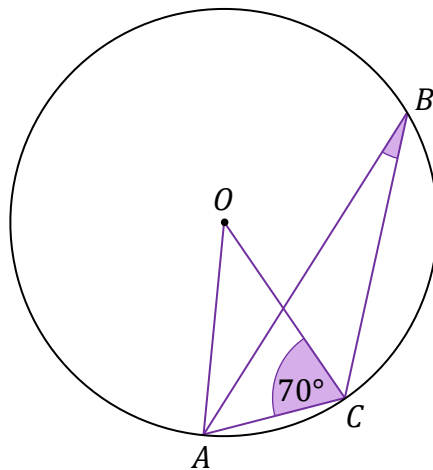
C. 36

D.  $36\sqrt{2}$

Brudnopis

**Zadanie 21. (0–1)**

Punkty  $A, B, C$  leżą na okręgu o środku w punkcie  $O$ .  
Kąt  $ACO$  ma miarę  $70^\circ$  (zobacz rysunek).



**Dokończ zdanie.**

**Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.**

Miara kąta ostrego  $ABC$  jest równa

A.  $10^\circ$

B.  $20^\circ$

C.  $35^\circ$

D.  $40^\circ$

Brudnopis