

### Zadanie 8. (6 pkt)

Z kawałka materiału o kształcie i wymiarach czworokąta  $ABCD$  (patrz na rysunek obok) wycięto okrągłą serwetkę o promieniu  $3\text{ dm}$ . Oblicz, ile procent całego materiału stanowi jego niewykorzystana część. Wynik podaj z dokładnością do  $0,01$  procenta.

