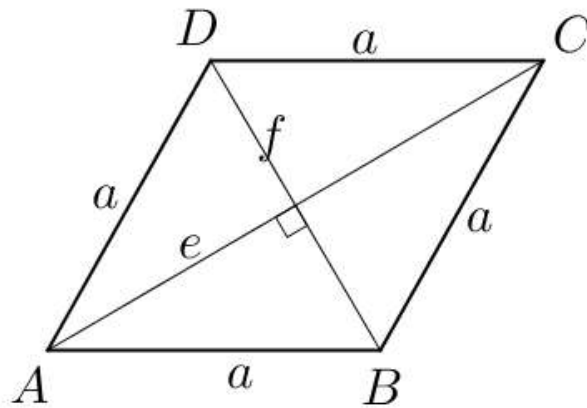


ROMB



Lastnosti romba:

- Ima vse štiri stranice **enako dolge**;
- Romb je **osno simetričen štirikotnik** (nosilki diagonal sta osi simetrije);
- Kota α in γ sta **enako velika**, prav tako kota β in δ ;
- Diagonali romba se sekata pod **pravim kotom**, se **razpolavljata** in sta **simetrali notranjih kotov**. Označimo ju z **e** in **f**;
- **Razdalji med nosilkama** vzporednih stranic romba sta višini romba. Glede na vzporedni stranici ju označimo z **v_a** in **v_b** .

Načrtovanje romba



Oglej si rešen primer 3 na strani 148 v učbeniku, ter ga po korakih preriši.



Naredi naloge iz učbenika 4abc na strani 149.

Rešitve preveri na linku Rešitve.

To bi bilo za danes vse, učiteljici Marta in Teja ☺