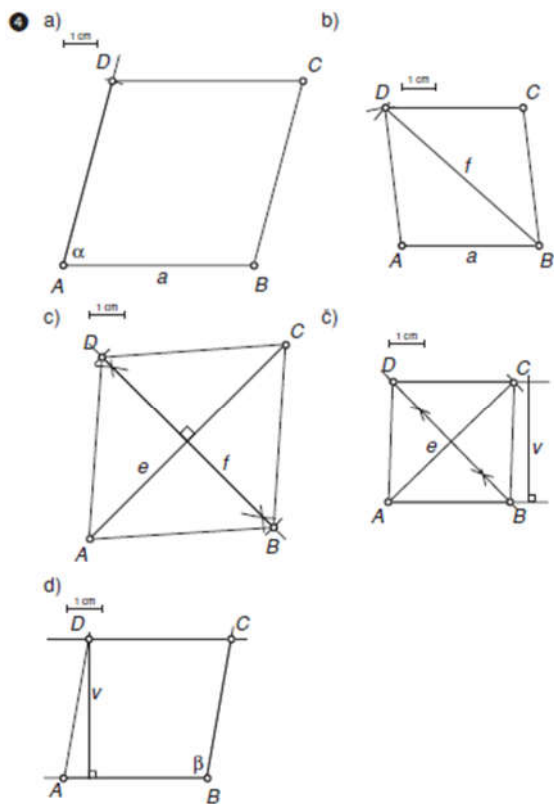


Sreda, 15. 4. 2020

Rešitve: načrtovanje romba: če imaš pravilno narisane rombe naredi kljukico ☺, drugače popravi ☹.

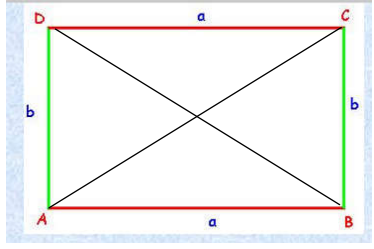
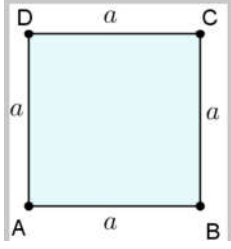


Cilj:

- Ugotoviš katere skupne lastnosti imata pravokotnik in kvadrat in v katerih lastnostih se razlikujeta. ☺

1. PRAVOKOTNIK IN KVADRAT

V zvezek nariši tabelo in zapiši značilnosti o pravokotniku in kvadratu.

PRAVOKOTNIK	KVADRAT
	

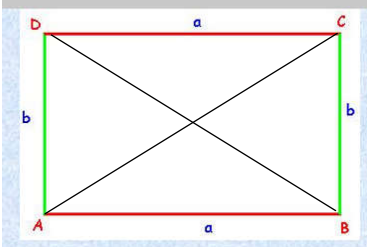
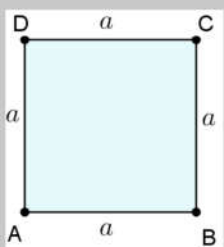
Domača naloga

V spodnji diagram vpiši lastnosti obeh likov. Levo vpišuj samo lastnosti pravokotnika, desno samo lastnosti kvadrata, v sredino pa skupne lastnosti obeh likov. Diagram naredi v zvezek. Tak prikaz se imenuje **VENOV DIAGRAM**



Pa saj vse že **obvladaš. KAR TAKO NAPREJ!**

- Preglej tabelo in jo dopolni, če si mogoče kaj pozabil

PRAVOKOTNIK	KVADRAT
 <ul style="list-style-type: none"> - Je štirikotnik. - je geometrijski lik - ima 4 oglišča in štiri stranice. - nasprotni stranici sta enaki. - nasprotni stranici sta vzporedni - stranice se stikajo v pravih kotih - diagonali sta enako dolgi (skladni) - diagonalise razpolavljata - lik je osno someren – ima 2 simetrali - lik je središčno someren. 	 <ul style="list-style-type: none"> - Je enakostranični štirikotnik. - je geometrijski lik - ima 4 oglišča in štiri stranice. - Vse stranice so enake. - nasprotni stranici sta vzporedni - stranice se stikajo v pravih kotih - diagonali sta skladni - se razpolavljata - pravoktni sta ena na drugo - lik osno someren – ima 4 simetrale - lik je središčno someren.