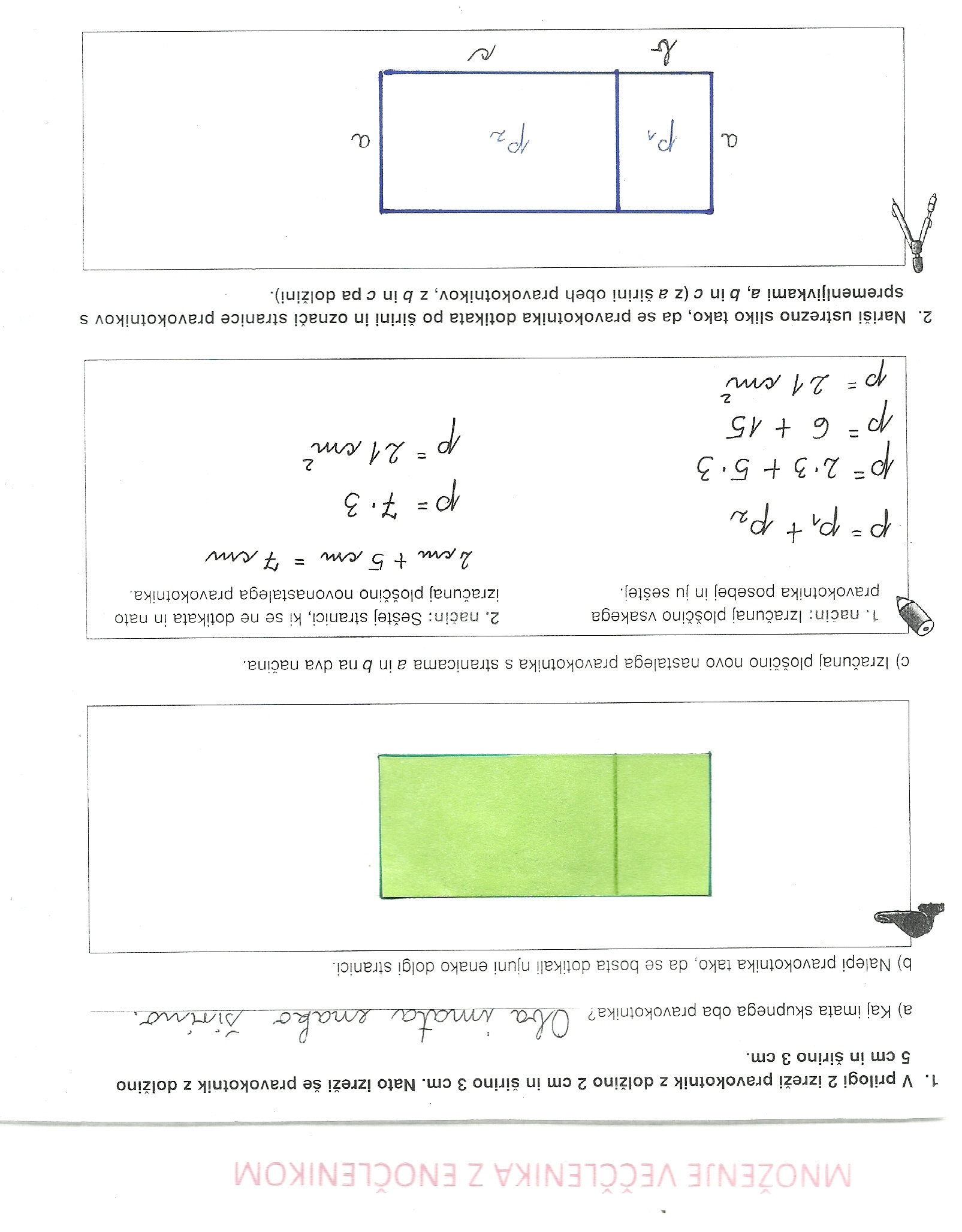
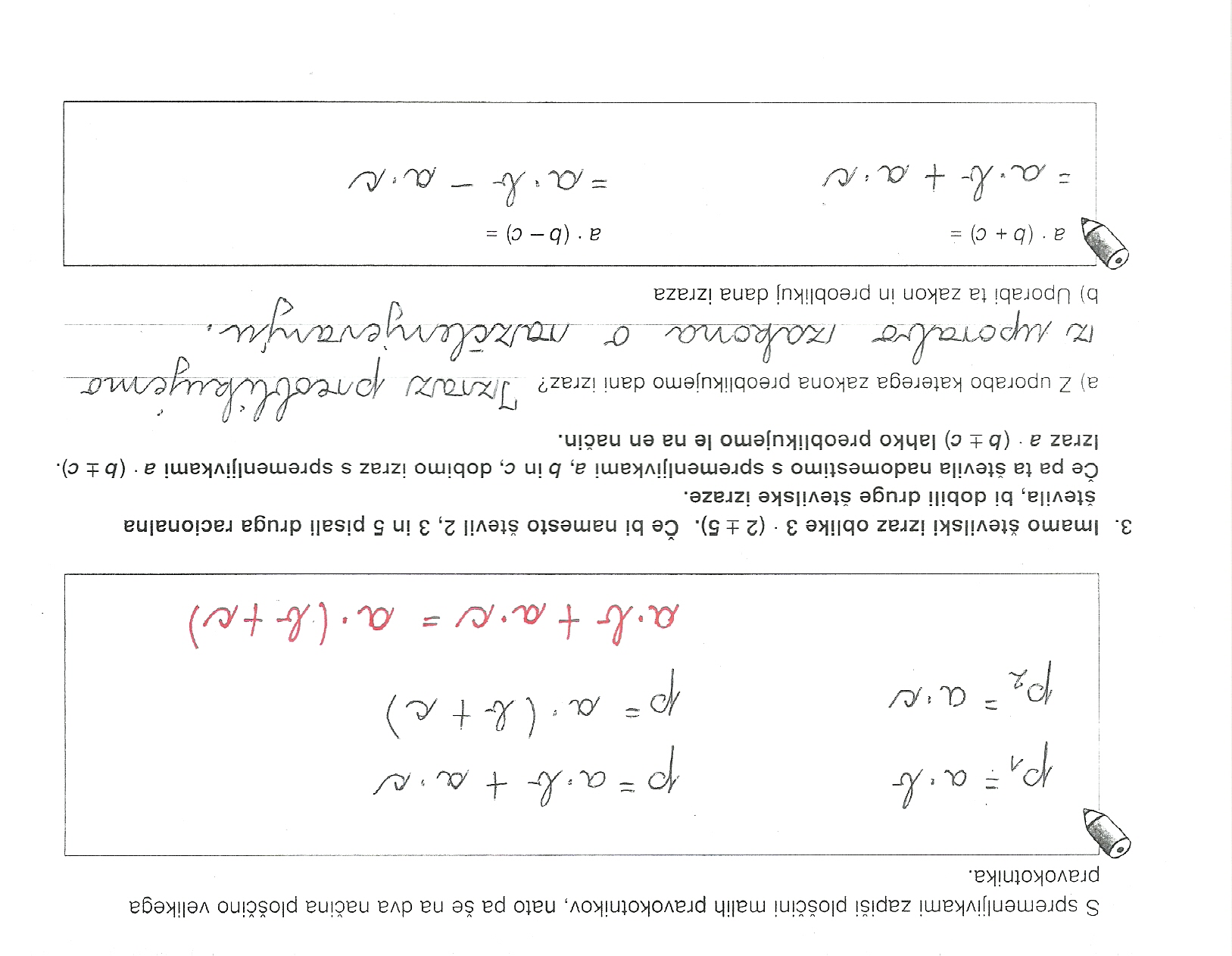
Torek, 24.3.2020

Danes ti pošiljam rešitve vaj iz delovnega zvezka str. 49 in 50. Če imaš kaj narobe napisano, popravi.

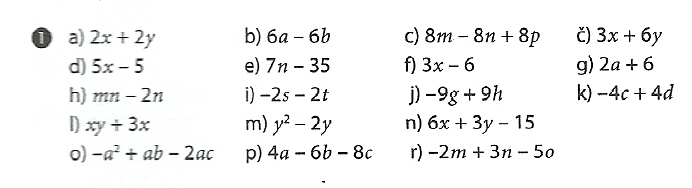


Ker nimate vsi učenci priloge z rešitvami vaj iz učbenika, prilagam tudi rešitve za prvo nalogo na str. 94.

**Rešitve vaj v delovnem zvezku str. 49 in 50 :**



**Rešitve naloge iz učbenika str. 94 / 1 :**



Če si pri svojem reševanju odkril kakšno napako, poskusi ponovno…

Zapis v zvezek:

**Šolska vaja**

1. učb. str. 94 / 3 Odgovore zapiši v zvezek.

2. učb. str. 94 / 2 Ponazarjanje s ploščinami pravokotnikov lahko izpustiš.

3. učb. str. 94 / 4

4. V primerih iz prvega stolpca izračunaj produkte , v primerih iz drugega stolpca pa odpravi

oklepaje. Primerjaj rezultate. Kaj ugotoviš?

1. (– 1) ( 9a + 4b ) = b) – ( 9a + 4b ) =

(– 1) (– 6x – 5y ) = – (–6x – 5y ) =

(– 1) ( 3a – 7 b + 2c ) = – ( 3a – 7 b + 2c ) =