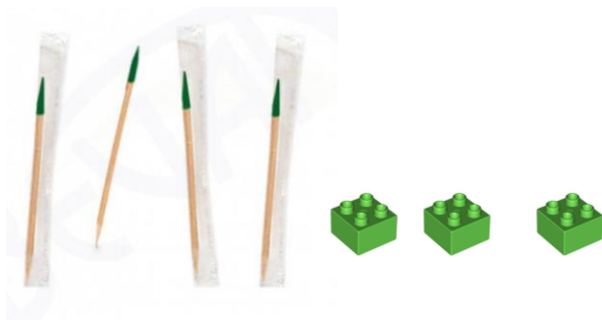


PRIŠTEVAMO DESETICE

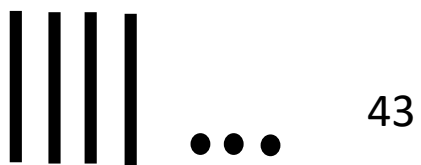
Poišči si 10 predmetov, s katerimi boš ponazoril-a desetice **D** (zobotrebce, palčke, barvice...) in 10 manjših predmetov za enice **E** (kamenčke, gumbe, perlice, kocke...)

Npr.

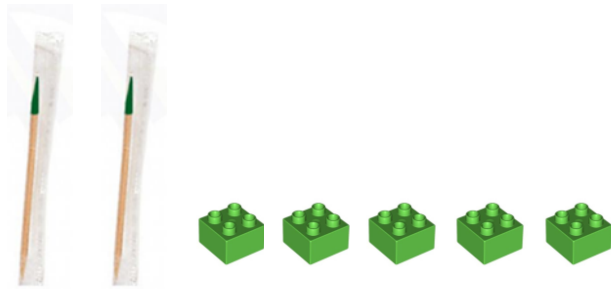


To so 4 **D** in 3 **E**, torej število **43** (triinštirideset).

Ko to narišemo v zvezek, bomo za desetice risali črtice, za enice pa pikice:



Nastavi 2 desetici in 5 enic. (2D 5E)



Nato dodaj še 2 desetici. (2D 0E)



Skupaj imaš sedaj 4 D in 5 E

Zdaj pa vse to nariši in zapiši v karo zvezek:

PRIŠTEVAMO DESETICE

$2D\ 5E + 2D\ 0E = 4D\ 5E$

$25 + 20 = 45$

Ne pozabi prepisati naslova.

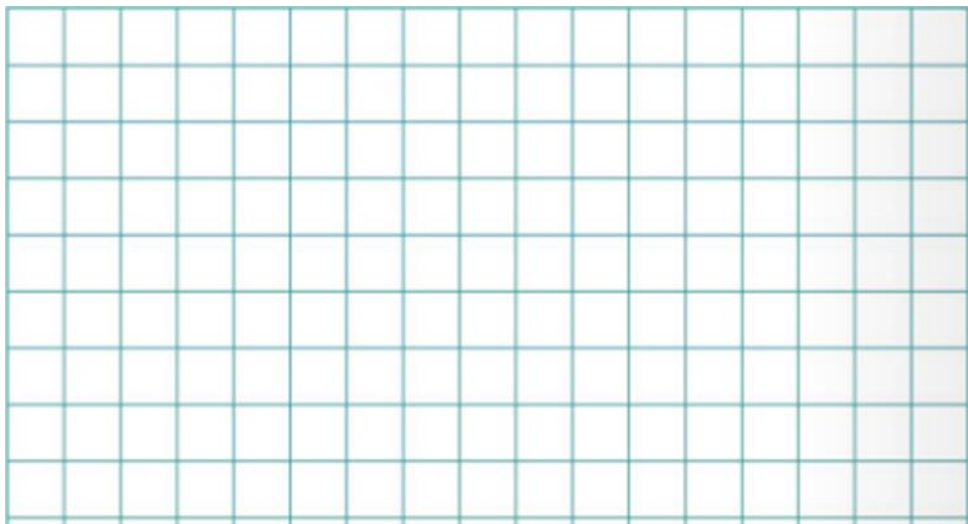
Zdaj pa nastavi takole:



Nato dodaj:



V zvezek nariši s pikicami in črticami in dodaj račun:



Ti je uspelo?

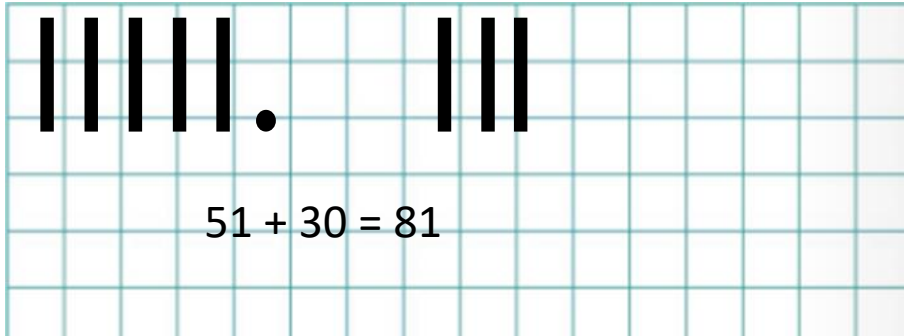
Poglej, če imaš prav:



$$4D\ 2E + 2D\ 0E = 6D\ 2E$$

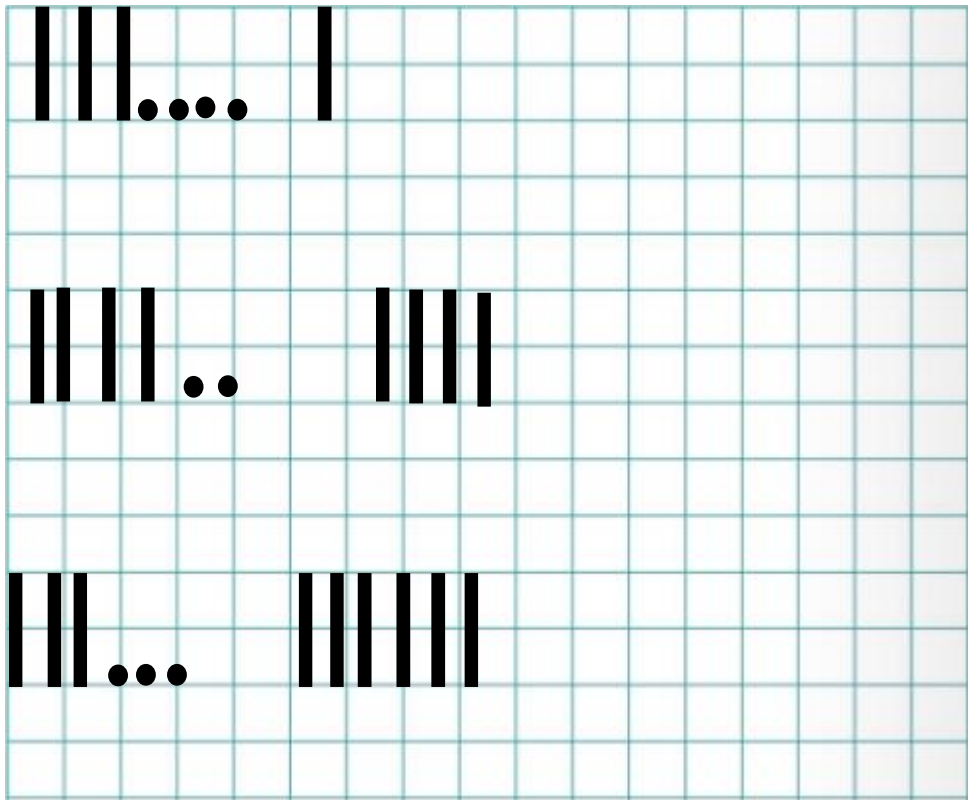
$$42 + 20 = 62$$

Preriši slike in k slikam dodaj račune. Glej primer:



51 + 30 = 81

Zdaj pa še ti:



Ti je uspelo?

Preveri, če imaš prav:

34 + 10 = 44 ✓

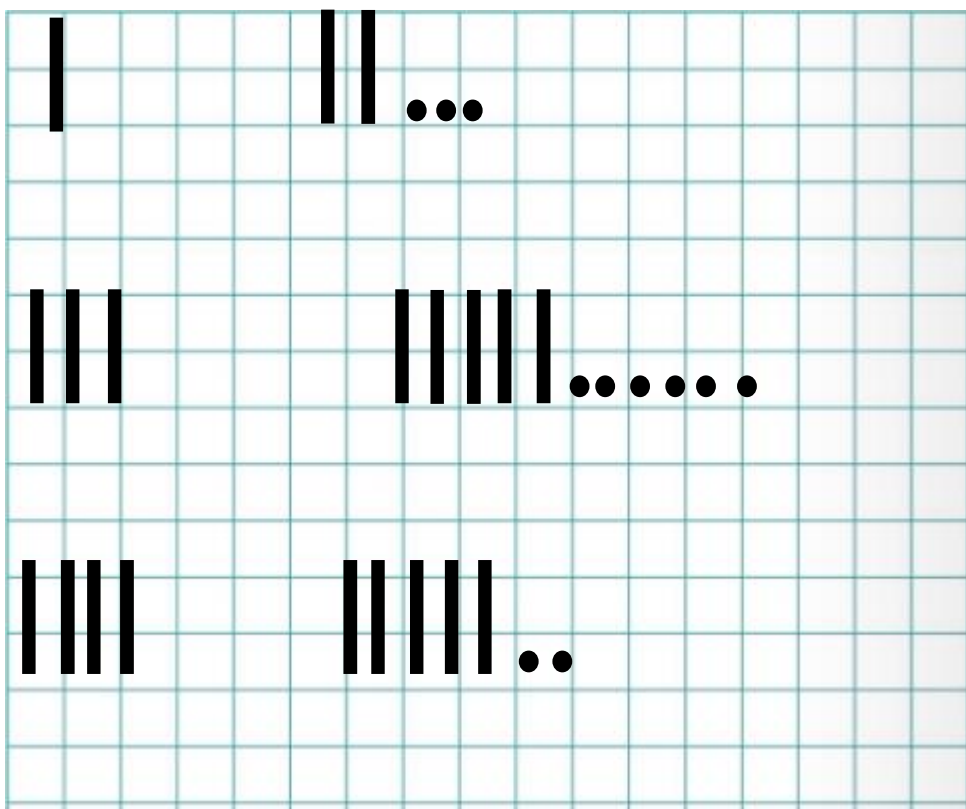
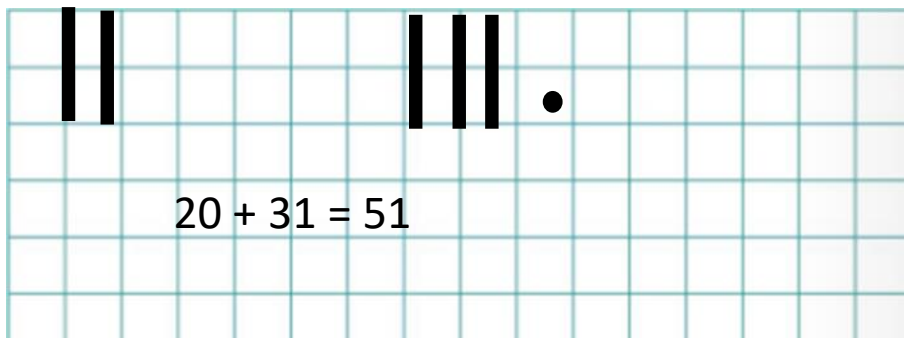
42 + 40 = 82 ✓

33 + 60 = 93 ✓

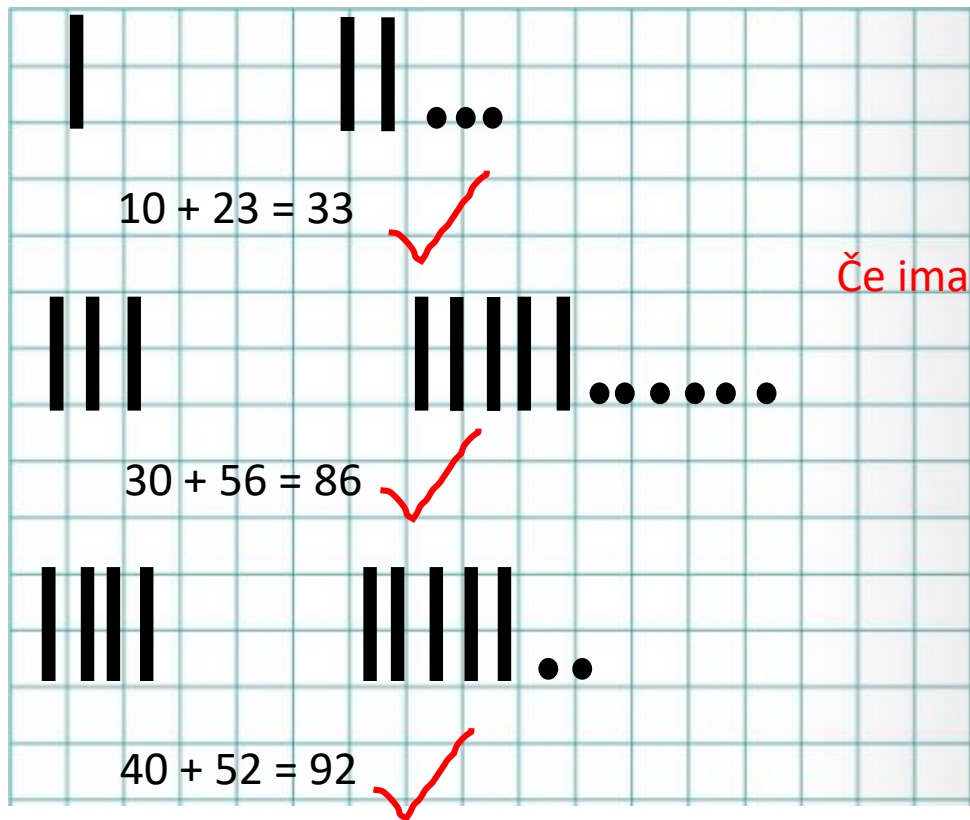
Če imaš prav, si lahko daš kljukico.

Bi znal-a tudi k spodnjim skicam napisati račune?

Glej primer:



Preveri, če ti je uspelo:



Če imaš prav, si lahko daš kljukico.

Dovolj za danes.

Jutri pa računi v DZ, str. 91.

