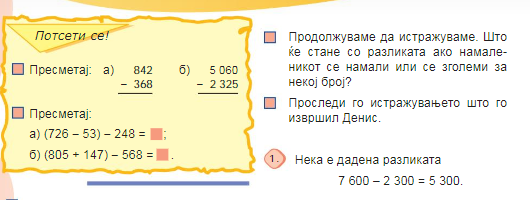
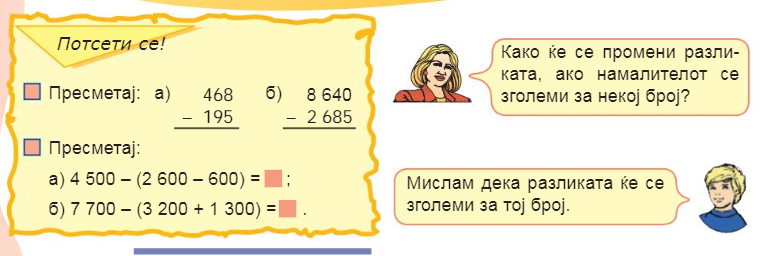
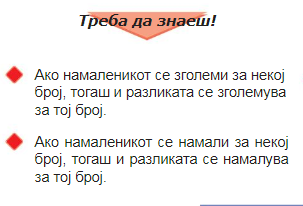
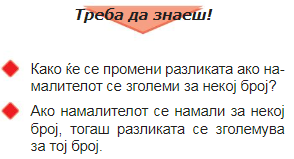
***Разликата зависи од намаленикот и намалителот***





ј 

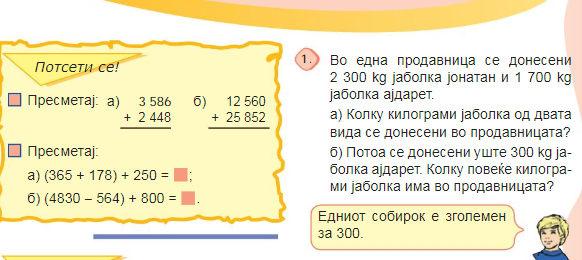
***Пресметај!***

1) Ако 5600-2400=3200 тогаш 2)Како ќе се промени разликата ако

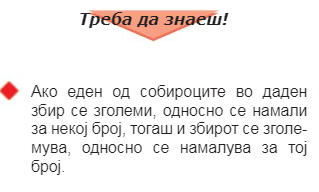
а)5600-(2400+200)= намаленикот се зголеми за

б)5600-(2400+128)= а)1250 б)758

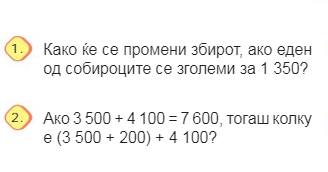
***Збирот зависи од собироците***

******

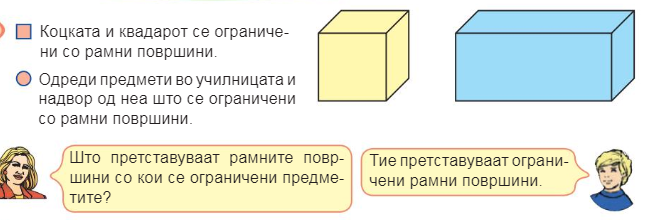
******

******

***Пресметај!***



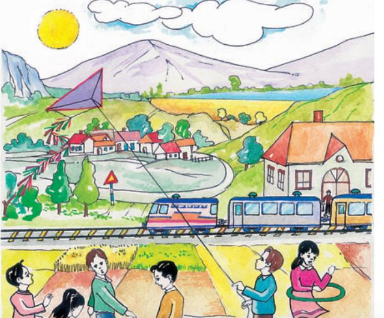
***Рамнината е neограничена***

******

***Рамнината е неограничена рамна површина.***

***Секоја ограничена рамна површина е дел од рамнината.***

***Рамната површина на подот,на фискултурната сала,на училишната табла се само делови од рамнината и ни помагаат полесно да го сфатиме поимот рамнина.***

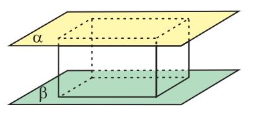
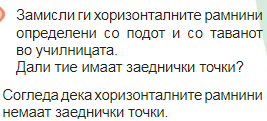
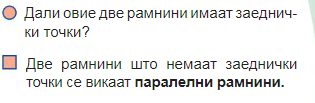
******

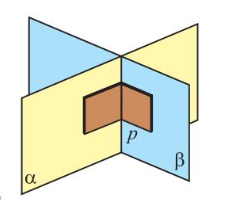
***Задачи!***

1.Нацртај две рамнини и именувај ги!

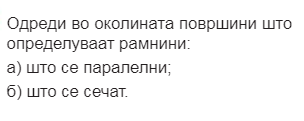
2.Нацртај 4 предмети на кои си воочил делови од рамнина!

***Две рамнини***



***Задачи!***



**Хоризонтална рамнина и хоризонтални прави**

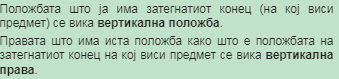




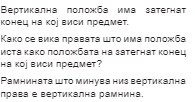


**- Наведи три примери на рамна површина што имаат хоризонтална положба!**

**Вертикална рамнина и вертикални прави**





**Каква положба имаат ѕидовите во твојот дом?**

**Постави ги во вертикална положба твоите тетратка и молив!**