MATEMATIKA Zbrajanje troznamenkastih brojeva

Riješite zadatak ZNAM na 34. stranici u udžbeniku, proučite matematičku priču, a zatim prepišite plan ploče u bilježnicu i riješite zadatke u planu ploče.

Prisjetite se kao smo na prošlom satu zbrajali troznamenkaste i dvoznamenkaste brojeve i primijenite isti postupak.

Nakon toga riješite 34. i 35. stranicu u udžbeniku.

Današnje sadržaje možete proučiti i vježbati i na e-sferi:

<https://www.e-sfera.hr/dodatni-digitalni-sadrzaji/67a012e5-6c5a-43b6-bb63-b83f8edb749a/> .

PLAN PLOČE

Zbrajanje troznamenkastih brojeva

1. 300 + 400 = 700 500 + 300 = \_\_\_\_

325 + 400 = 725 547 + 300 = \_\_\_\_

362 + 400 = 762 598 + 300 = \_\_\_\_

1. 246 + 123 = 246 + 100 + 20 +3 246 + 123 = 369

= 346 + 20 + 3

= 366 + 3

= 369

327 + 418 = 327 + 400 + 10 + 8 327 + 418 = 745

= 727 + 10 + 8

= 737 + 8

= 745

494 + 254 = 494 + 200 + 50 + 4 494 + 254 = 748

= 694 + 50 + 4

= 744 + 4

= 748

578 + 179 = 578 + 100 + 70 +9 578 + 179 = 757

= 678 + 70 + 9

= 748 + 9

= 757