



5. Află termenul necunoscut:

$a + 134 = 952$

$a = \text{-----}$

$a = \text{---}$

$v = \text{-----}$

$b - 235 = 37$

$b = \text{-----}$

$b = \text{---}$

$v = \text{-----}$

$326 - c = 19$

$c = \text{-----}$

$c = \text{---}$

$v = \text{-----}$

$145 + d = 692$

$d = \text{-----}$

$d = \text{---}$

$v = \text{-----}$

6. Completează spațiile libere din tabelul dat cu numerele corespunzătoare:

a	713	265	437	536	307	568	408
b	167	135	318	274	208	125	309
a+b							
a-b							

7. Calculează pe maculatur, apoi scrie A sau F în fața fiecărui exercițiu.

$396 + 149 = 445$

$486 + 185 = 661$

$584 + 297 = 881$

8. Calculează pe maculatur, apoi scrie A sau F în fața fiecărei egalități.

$166 + 524 = 409 + 284$

$558 + 219 = 229 + 548$

$328 + 467 = 649 + 146$

$623 + 237 = 504 + 374$

9. În Parcul Național Călimani sunt **214** urși și cu **165** mai puțini râși.

Câte **animale** sunt **in total**?

Rezolvare:

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

R: \_\_\_\_\_

10. La o fabrică s-au confecționat **358** reni de pluș și cu **253** mai multe păpuși.

Câte **jucării** au fost confecționate **in total**?

Rezolvare

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

R: \_\_\_\_\_