

Aflarea scăzătorului

1. Află scăzătorul.

$74 - a = 53$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$88 - a = 53$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$86 - a = 41$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$76 - a = 45$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$87 - a = 66$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$49 - a = 29$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$87 - a = 54$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$98 - a = 36$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$59 - a = 35$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$76 - a = 42$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$86 - a = 36$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$69 - a = 29$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

2. Află numărul necunoscut.

$25 + a = 85$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$a - 38 = 41$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$75 - a = 24$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

$a + 46 = 69$

$a = \underline{\hspace{2cm}}$

$a = \underline{\hspace{1cm}}$

3. La diferența vecinilor numărului 64 adaugă cel mai mare număr impar de două cifre diferite.

4. Pe un lac înoată 24 gâște și cu 10 mai multe rațe.

Câte păsări înoată pe lac?

Rezolvare

1. Câte rațe înoată? _____

2. Câte păsări înoată? _____

R: _____

