

Regn ut! Sett strek til riktig regnetriks.

$18 - 3 = \underline{\quad}$

$18 - 15 = \underline{\quad}$

$20 - 17 = \underline{\quad}$

$20 - 3 = \underline{\quad}$

$15 - 4 = \underline{\quad}$

$15 - 11 = \underline{\quad}$

$20 - 16 = \underline{\quad}$

$20 - 4 = \underline{\quad}$

$12 - 3 = \underline{\quad}$

$12 - 9 = \underline{\quad}$



$9 - 3 = \underline{\quad}$

$14 - 3 = \underline{\quad}$

$19 - 14 = \underline{\quad}$

$14 - 11 = \underline{\quad}$

$19 - 4 = \underline{\quad}$

$12 - 5 = \underline{\quad}$

$8 - 7 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$13 - 4 = \underline{\quad}$

$14 - 12 = \underline{\quad}$

Hjelp differansemonsteret!

Differansemonsteret føler seg sulten!

I dag har han bare lyst til å spise regnestykker der differansen mellom tallene er 3. Kan du hjelpe han?

Finn svaret og fargelegg regnestykkene der differansen er 3.

$9 - 5 =$

$7 - 4 =$

$8 - 4 =$

$19 - 15 =$

$17 - 14 =$

$18 - 14 =$

$12 - 9 =$

$5 - 3 =$

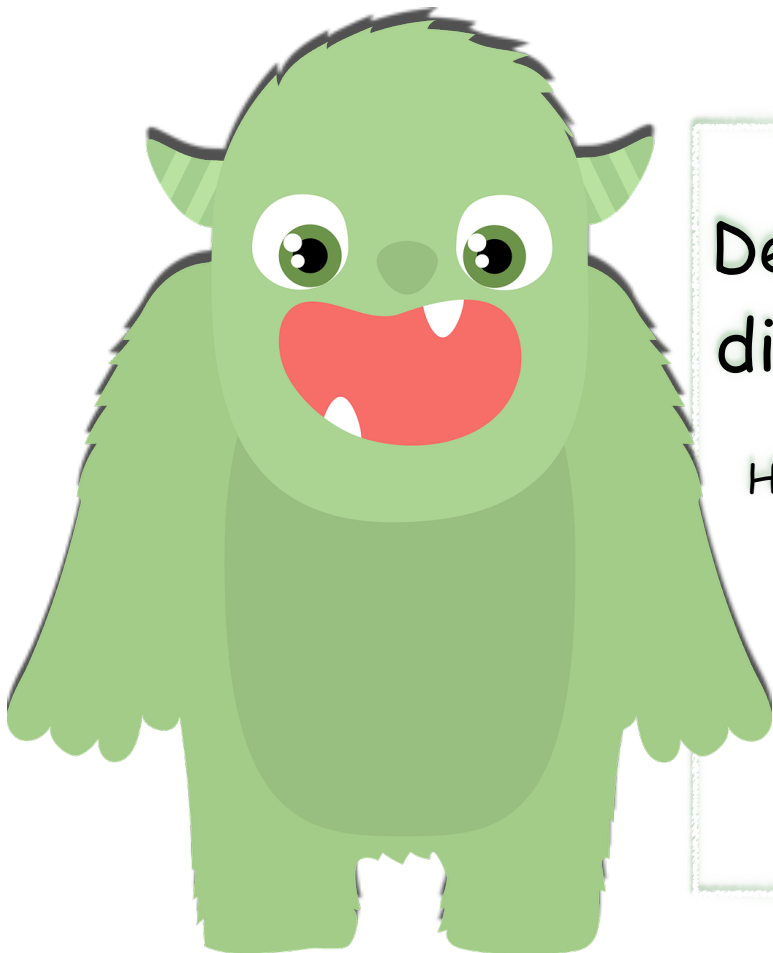
$9 - 6 =$

$12 - 3 =$

$15 - 13 =$

$19 - 16 =$

© www.undervisningsmetoder.com



Dette visste du ikke om differansemonsteret:

Hvis du skriver navnet hans baklengs blir det

teretsnomesnareffid!