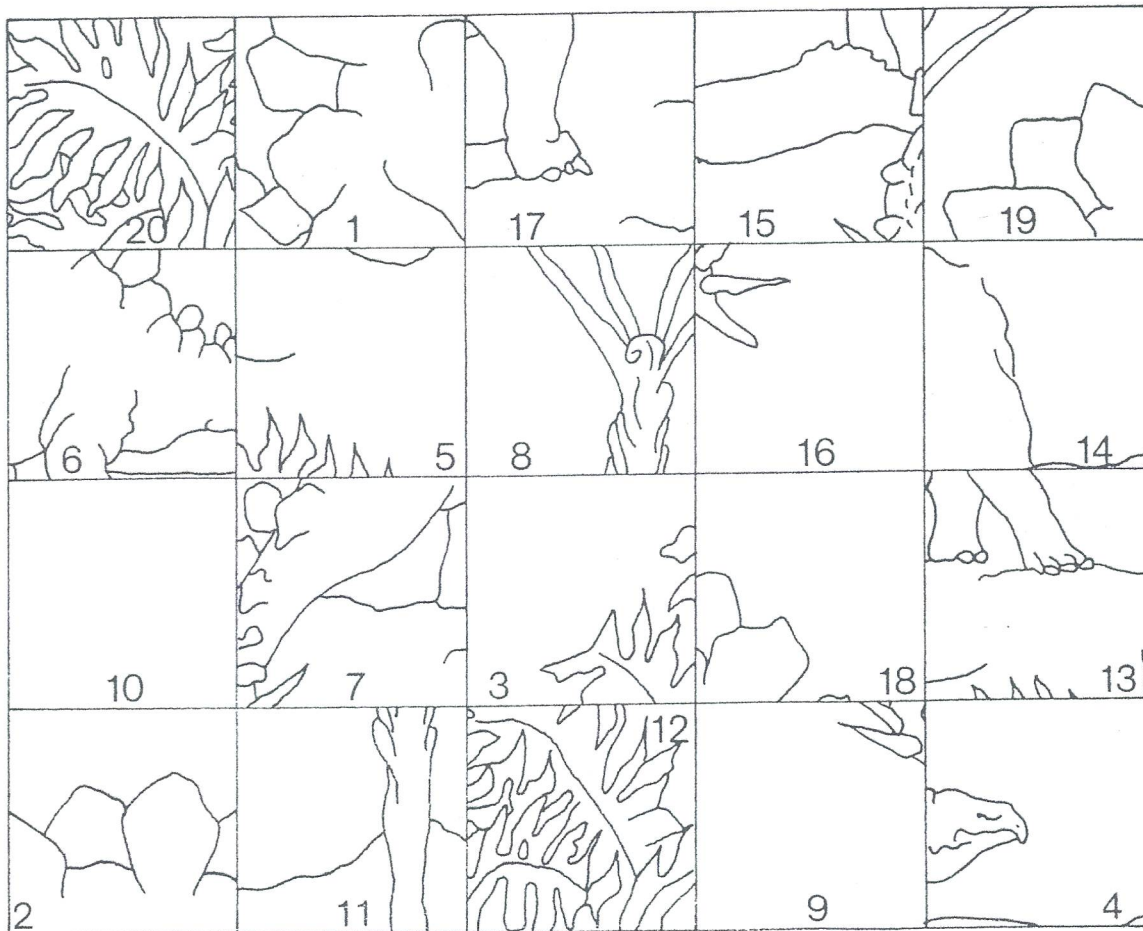


Puzzle matematyczne

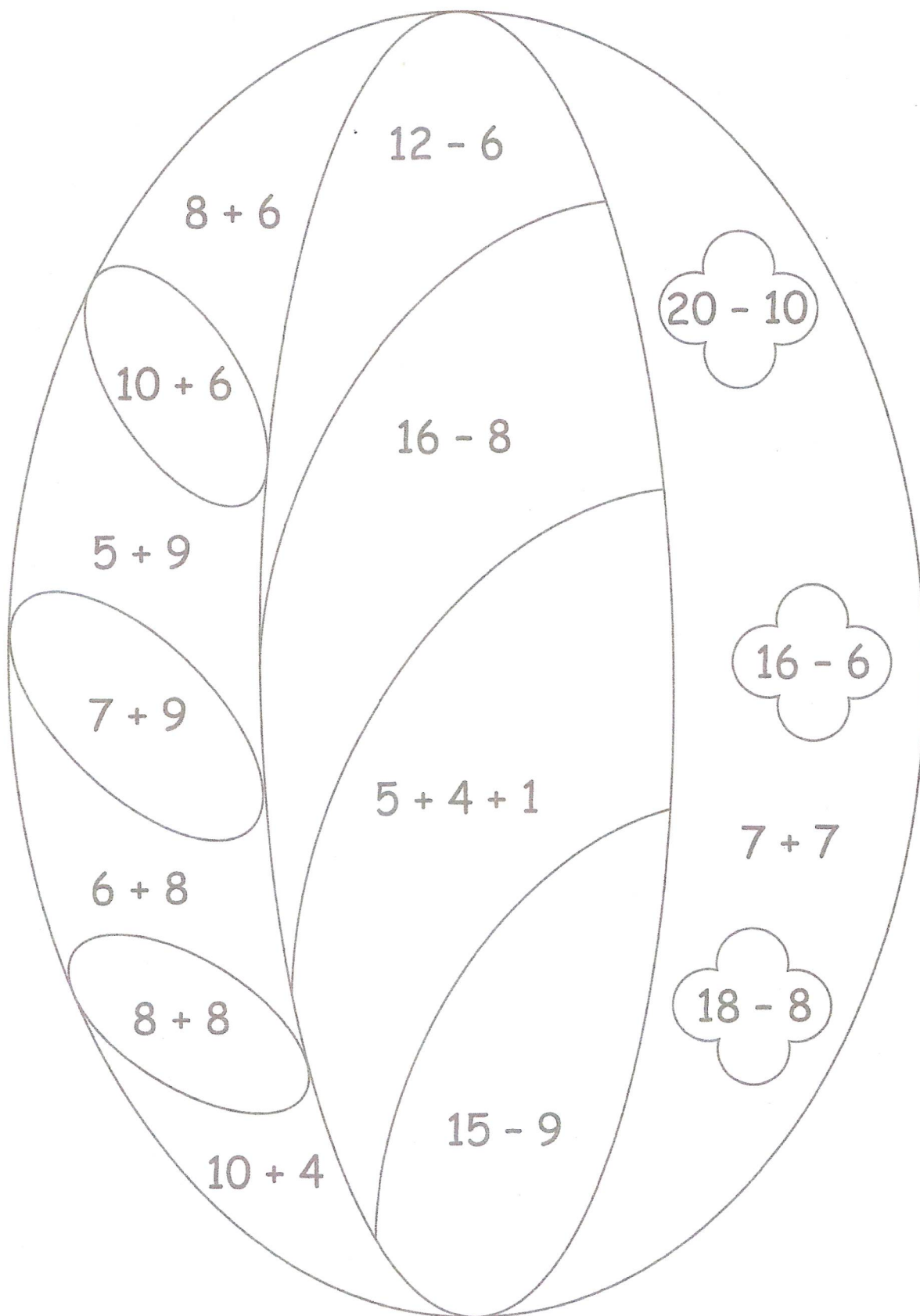
$10 - 2 = \square$	$11 + 8 = \square$	$8 - 6 = \square$	$12 + 6 = \square$	$8 + 2 = \square$
$8 + 3 = \square$	$9 - 8 = \square$	$9 + 5 = \square$	$11 - 5 = \square$	$10 - 6 = \square$
$11 + 4 = \square$	$12 - 5 = \square$	$12 + 5 = \square$	$8 + 5 = \square$	$11 - 6 = \square$
$14 - 5 = \square$	$11 + 5 = \square$	$10 - 7 = \square$	$16 + 4 = \square$	$18 - 6 = \square$



Wyniki działań wpisz w szare kwadraty. Wytnij poszczególne elementy puzzli, a następnie wklej je w kratki w ten sposób, by liczba występująca na danym elemencie puzzli równała się liczbie w szarym kwadracie.

Pisanki, pisanki, jajka malowane

Pokoloruj pisanekę zgodnie z kodem.



6 - 

8 - 

10 - 

14 - 

16 - 