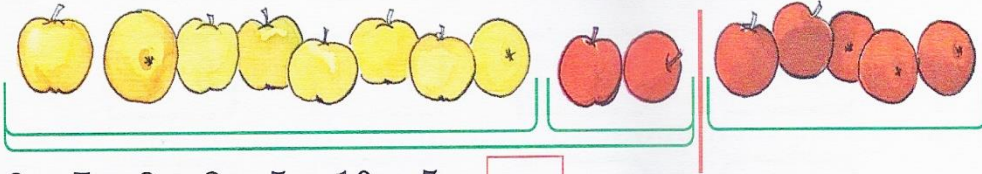
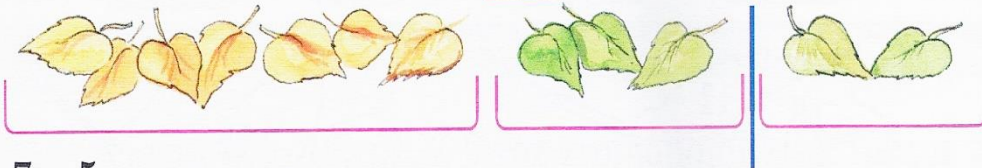


5 Dodawanie i odejmowanie w zakresie 20 z przekroczeniem progu dziesiątkowego

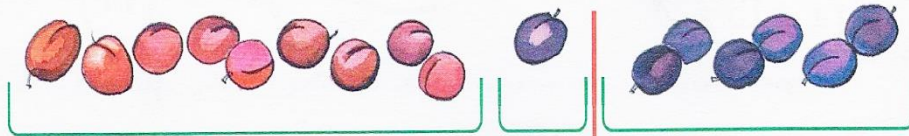
1 Wykonaj obliczenia. Pomogą Ci w tym rysunki.



$$8 + 7 = 8 + 2 + 5 = 10 + 5 = \square$$



$$7 + 5 = \dots + \dots + \dots = \dots$$



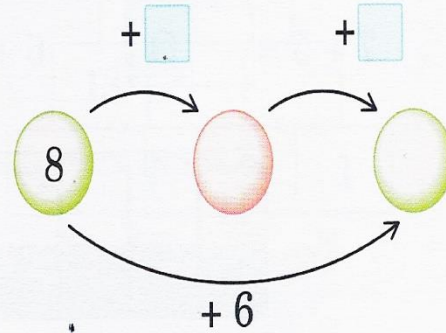
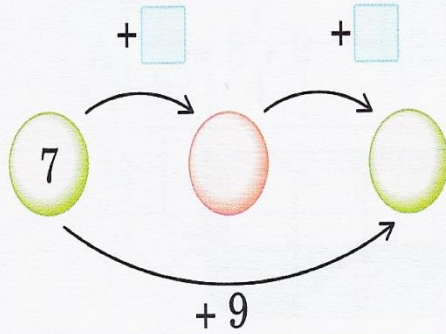
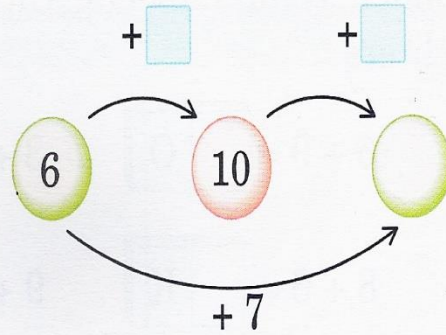
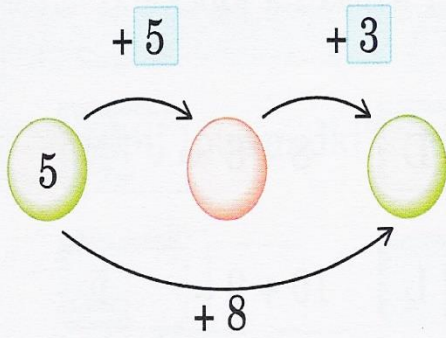
$$9 + 7 = \dots$$

2 Zuzia ma 8 kasztanów, a jej koleżanka Ola ma 6 kasztanów. Ile kasztanów mają razem? (Możesz wykonać rysunek.)

Rozwiązanie:

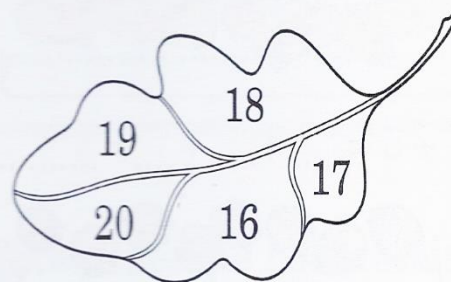
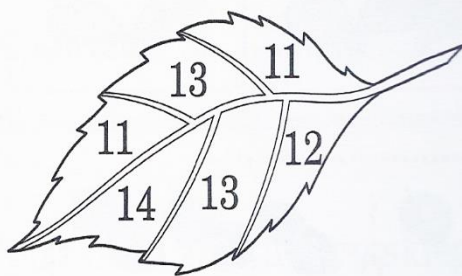
Odpowiedź:

3 Oblicz.

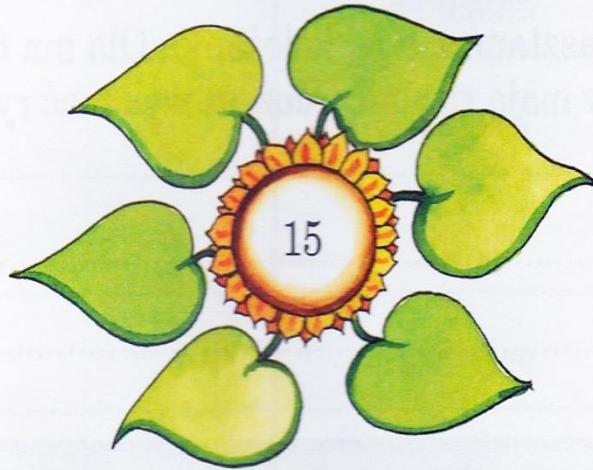


4 Oblicz. Następnie pomaluj pola na liściach: z wynikiem większym od 10, ale mniejszym od 15 – na żółto, z wynikiem większym od 15 – na brązowo.

$7 + 4$	$8 + 5$	$7 + 8$	$6 + 5$
$9 + 9$	$9 + 11$	$7 + 5$	$9 + 3$
$8 + 6$	$10 + 9$	$9 + 8$	$8 + 8$



5 Zapisz w listkach liczbę 15 jako sumę dwóch liczb.



6 Oblicz. Wyniki uporządkuj rosnąco i wpisz na klockach razem z literą.

$6 + 9 =$ O

$3 + 8 =$ D

$8 + 8 =$ N

$8 + 6 =$ K

$9 + 9 =$ L

$10 + 9 =$ E

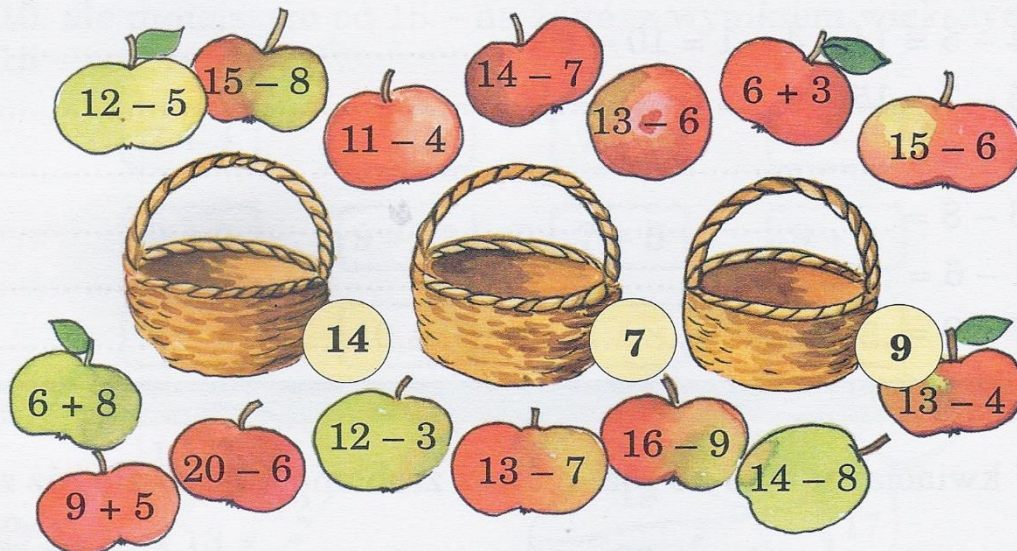
$7 + 5 =$ O

$6 + 7 =$ S

$9 + 8 =$ A

11									
D									

11 Połącz jabłka z odpowiednim koszykiem.



12 Na tacy leżało 5 jabłek żółtych, 6 zielonych i 5 czerwonych. Asia dołożyła kilka jabłek. Razem na tacy było 20 jabłek. Ile jabłek dołożyła Asia?

Rozwiązanie:

Odpowiedź:

13 Masz trzy piątki. Wstaw w kratki takie znaki, aby w wyniku było 5.

$$5 \quad \square \quad 5 \quad \square \quad 5 = 5$$

14 Oblicz. Popatrz na strzałki.

