



Rachunki pamięciowe

– dodawanie i odejmowanie

1. Oblicz w pamięci:

a) $19 + 7 =$

$25 + 6 =$

$37 + 8 =$

$34 + 9 =$

$47 + 5 =$

c) $74 + 10 =$

$86 + 10 =$

$55 + 20 =$

$34 + 50 =$

$57 + 30 =$

e) $50 + 40 =$

$70 + 40 =$

$20 + 80 =$

$70 + 70 =$

$90 + 50 =$

b) $80 - 7 =$

$37 - 9 =$

$56 - 8 =$

$45 - 6 =$

$24 - 7 =$

d) $65 - 10 =$

$84 - 10 =$

$72 - 20 =$

$53 - 30 =$

$92 - 50 =$

f) $100 - 60 =$

$110 - 30 =$

$130 - 40 =$

$140 - 70 =$

$120 - 50 =$

2. Pokoloruj rysunek.

brązowy

żółty

$57 - 20$

$70 + 40$

$36 - 30$

$47 + 8$

$47 + 30$

$110 - 80$

$120 - 70$

$37 + 8$

$42 - 8$

niebieski

$100 - 9$

$77 + 46$

$84 + 20$

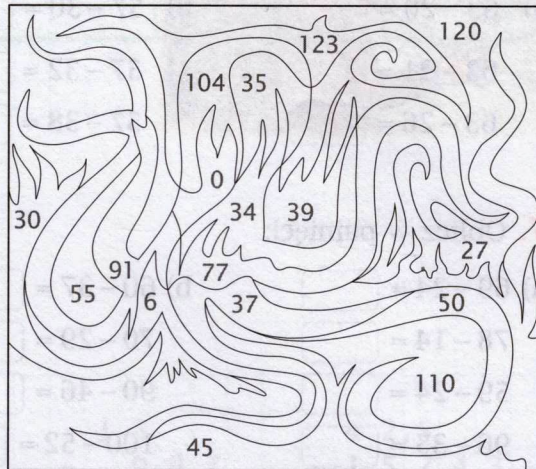
$48 - 9$

$31 - 31$

$80 + 40$

$26 + 9$

$35 - 8$



3. Poniższe liczby zostały zapisane zgodnie z pewną regułą. Odkryj ją i dopisz kilka następnych liczb.

a) 7, 16, 25, 34, 43,,,,

b) 137, 129, 121, 113,,,,

c) 400, 393, 386, 379, 372,,,,

4. Uzupełnij równość w ramce, a następnie oblicz sumy.

a) $40 + 20 = \square$

b) $50 + 30 = \square$

c) $30 + 80 = \square$

$47 + 22 = \square$

$53 + 34 = \square$

$36 + 83 = \square$

$48 + 26 = \square$

$58 + 37 = \square$

$38 + 89 = \square$

5. Oblicz w pamięci:

a) $35 + 23 = \square$

b) $25 + 38 = \square$

c) $76 + 32 = \square$

$26 + 53 = \square$

$28 + 34 = \square$

$94 + 43 = \square$

$46 + 34 = \square$

$26 + 49 = \square$

$69 + 56 = \square$

$15 + 55 = \square$

$35 + 47 = \square$

$74 + 58 = \square$

6. Uzupełnij równość w ramce, a następnie oblicz różnice.

a) $63 - 20 = \square$

b) $57 - 30 = \square$

c) $80 - 30 = \square$

$63 - 21 = \square$

$57 - 32 = \square$

$80 - 35 = \square$

$63 - 26 = \square$

$57 - 38 = \square$

$80 - 37 = \square$

7. Oblicz w pamięci:

a) $69 - 24 = \square$

b) $60 - 37 = \square$

c) $61 - 17 = \square$

$78 - 14 = \square$

$70 - 29 = \square$

$52 - 24 = \square$

$59 - 24 = \square$

$90 - 46 = \square$

$75 - 17 = \square$

$96 - 35 = \square$

$100 - 52 = \square$

$94 - 28 = \square$

8. Poniższe liczby zostały zapisane zgodnie z pewną regułą. Odkryj ją i dopisz kilka następnych liczb.

a) 205, 190, 175, 160,,,,

b) 121, 145, 169, 193,,,,

c) 476, 510, 544, 578,,,,

9. Wpisz w okienkach odpowiednie liczby.

a) $13 = 8 + \boxed{5}$

$16 = 9 + \boxed{}$

$12 = 3 + \boxed{}$

b) $54 = 48 + \boxed{}$

$94 = 89 + \boxed{}$

$71 = 65 + \boxed{}$

c) $23 + \boxed{} = 70$

$62 + \boxed{} = 90$

$54 + \boxed{} = 80$

d) $45 + \boxed{} = 74$

$67 + \boxed{} = 82$

$54 + \boxed{} = 81$

e) $100 = 59 + \boxed{}$

$120 = 85 + \boxed{}$

$140 = 84 + \boxed{}$

f) $200 = 120 + \boxed{}$

$300 = 170 + \boxed{}$

$500 = 330 + \boxed{}$

10. Wpisz w okienkach odpowiednie liczby.

a) $15 - \boxed{} = 9$

$12 - \boxed{} = 7$

b) $46 - \boxed{} = 39$

$55 - \boxed{} = 48$

c) $76 - \boxed{} = 50$

$94 - \boxed{} = 40$

d) $\boxed{} - 15 = 40$

$\boxed{} - 27 = 52$

e) $120 - \boxed{} = 60$

$127 - \boxed{} = 90$

f) $167 - \boxed{} = 53$

$150 - \boxed{} = 88$

11. Uzupełnij grafy.

