

Розстав числа у порядку зростання

31 40 32 39 33 38 34 36 35 37

Розстав числа у порядку спадання

61 91 51 81 31 41 71 21 11

Знайди значення виразів.

$15 - 4 = \boxed{}$

$58 - 4 = \boxed{}$

$67 + 2 = \boxed{}$

$93 + 2 = \boxed{}$

$25 + 3 = \boxed{}$

$37 - 6 = \boxed{}$

$87 - 50 = \boxed{}$

$63 + 30 = \boxed{}$

$71 - 60 = \boxed{}$

$49 + 20 = \boxed{}$

$94 - 70 = \boxed{}$

$45 + 40 = \boxed{}$

Знайди значення виразів.

$53 + 4 = \boxed{}$

$42 + 4 = \boxed{}$

$23 + 5 = \boxed{}$

$53 + 40 = \boxed{}$

$21 + 60 = \boxed{}$

$16 + 40 = \boxed{}$

$86 - 3 = \boxed{}$

$74 - 50 = \boxed{}$

$27 - 3 = \boxed{}$

$86 - 30 = \boxed{}$

$38 - 6 = \boxed{}$

$81 - 60 = \boxed{}$

Подай величини в сантиметрах.

$5 \text{ дм } 4 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$

$3 \text{ дм } 9 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$

$8 \text{ дм } 6 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$

$9 \text{ дм } 4 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$

$2 \text{ дм } 6 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$

$4 \text{ дм } 7 \text{ см} = \boxed{} \text{ см}$