

14. Округли числа до сотен. (7б.)

$$\begin{array}{ll} 829= & 555= \\ 463= & 718= \end{array}$$

15. Округли числа до десятков. (7б.)

$$\begin{array}{ll} 617= & 562= \\ 487= & 824= \end{array}$$

16. У Орхана и Махира всего 300 стикеров. Из них 125 стикеров у Орхана. Остальные у Махира. Сколько стикеров у Махира? (3б.)

А) 215 Б) 195 В) 175

17. Дополни части сотенного квадрата. (10б.)

	327

295	

18. Сравни(>,<,) (2б.)

$$\begin{array}{lll} 348 \square 438 & 813 \square 99 & 232 \square 232 \\ 656 \square 642 & 999 \square 1000 & \end{array}$$

19. Запиши разрядное значение выделенных цифр. (5б.)

$$799 \underline{\hspace{2cm}} \quad 216 \underline{\hspace{2cm}} \quad 515 \underline{\hspace{2cm}}$$

20. Соедини выражения с соответствующими числами. (10б.)

Значение цифры в разряде десятков - 60	123
Значение цифры в разряде сотен - 100	402
В разряде десятков числа - 0	586
Сумма значений цифр в разрядах $500+80+6$	867