

1. Купили  $m$  ручек по цене 2 руб. 3 коп. за штуку и 178 тетрадей по цене  $a$  коп. за штуку. Составьте выражение, которое определяет, сколько рублей стоит покупка.

- 1)  $2,03m + 178a$     2)  $2,03m + 1,78a$     3)  $2,3m + 1,78a$     4)  $2,3m + 17,8a$     5)  $2,03m + 17,8a$

2. Купили  $d$  ручек по цене 2 руб. 6 коп. за штуку и 185 тетрадей по цене  $m$  коп. за штуку. Составьте выражение, которое определяет, сколько рублей стоит покупка.

- 1)  $2,6d + 1,85m$     2)  $2,6d + 18,5m$     3)  $2,06d + 1,85m$     4)  $2,06d + 185d$     5)  $2,06d + 18,5m$

3. Купили  $c$  ручек по цене 1 руб. 2 коп. за штуку и 215 тетрадей по цене  $x$  коп. за штуку. Составьте выражение, которое определяет, сколько рублей стоит покупка.

- 1)  $1,2c + 2,15x$     2)  $1,2c + 21,5x$     3)  $1,02c + 21,5x$     4)  $1,02c + 215x$     5)  $1,02c + 2,15x$