

Quiz 0.1-0.2 Simplify Expressions PRACTICE

Simplify each expression.

1) $2n - 1 - 3$

2) $-n - 7n$

3) $n - 11 - 3n$

4) $-14n - 14 + n - 2$

5) $-18r + 9 - 5$

6) $18a - 1 - 15a$

7) $3(m - 3)$

8) $-2(n + 1)$

9) $2(1 - 10n)$

10) $8(6b - 5)$

11) $-15(2b - 20)$

12) $-7(1 - 17x)$

Quiz 0.1-0.2 Simplify Expressions PRACTICE

Period _____

Simplify each expression.

1) $2n - 1 - 3$

$2n - 4$

2) $-n - 7n$

$-8n$

3) $n - 11 - 3n$

$-2n - 11$

4) $-14n - 14 + n - 2$

$-13n - 16$

5) $-18r + 9 - 5$

$-18r + 4$

6) $18a - 1 - 15a$

$3a - 1$

7) $3(m - 3)$

$3m - 9$

8) $-2(n + 1)$

$-2n - 2$

9) $2(1 - 10n)$

$2 - 20n$

10) $8(6b - 5)$

$48b - 40$

11) $-15(2b - 20)$

$-30b + 300$

12) $-7(1 - 17x)$

$-7 + 119x$