

# Factoring Expressions (I)

Factor each expression.

1.  $5a + 20$

11.  $-4x - 12$

21.  $3a + 12$

2.  $3b - 21$

12.  $3c - 9$

22.  $2c + 12$

3.  $2a - 18$

13.  $3a - 15$

23.  $2c - 10$

4.  $-9y + 54$

14.  $-6a + 42$

24.  $6z + 42$

5.  $3a - 12$

15.  $-7z + 28$

25.  $2b - 4$

6.  $-7c - 21$

16.  $-4c - 28$

26.  $-6b - 36$

7.  $-4b - 36$

17.  $9b + 18$

27.  $7a - 7$

8.  $4x + 32$

18.  $6c + 42$

28.  $9a + 81$

9.  $6x + 6$

19.  $-4a - 36$

29.  $2a - 4$

10.  $-6a + 6$

20.  $4y + 4$

30.  $-4c + 16$