

Developing – Collecting like terms

- 1) $a + 2a + 3a =$
- 2) $3b + 4b + 5b - 3b =$
- 3) $4c + 7c - 5c + 2c =$
- 4) $6d - 4d + 3d + 6d =$
- 5) $6e + 6e - 7e - 2e =$
- 6) $f + f + 8f - 9f =$
- 7) $9g - 5g + 2g + 7g =$
- 8) $7h + 8h - 3h - 5h =$
- 9) $9i + 10i - 7i =$
- 10) $8j + 10j - 8j - 9j =$
- 11) $7k + 7k - 14k =$
- 12) $11l + 5l - 6l - 6l =$
- 13) $9m - 8m + 10m + 5m =$
- 14) $8n - 7n + 7n + 10n =$