

$$( \quad + y + 2 )( \quad + y + 3 )$$

$$( \quad - y + 3 )^2$$

1, 次の式を、メモをした後で“暗算で”展開しなさい。

$$( \quad + y + 3 )( \quad + y + 4 )$$

$$( \quad + y + 6 )^2$$

$$( a + b - 2 )( a + b + 5 )$$

$$( y - z + 4 )^2$$