Β ΛΥΚΕΙΟΥ ΘΕΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ

5.32

$$1) \quad \frac{-\alpha^2}{2}$$

$$\alpha^2$$

14) $-\alpha^2$

27)
$$\alpha^2$$

28)

$$2) -\alpha^2$$

15)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

0

52)
$$-\alpha^2$$

3)
$$-2\alpha^2$$

16)
$$-\alpha^2$$

29)
$$-\alpha^2$$

$$53) \quad \frac{\alpha^2}{2}$$

4)
$$-\alpha^2$$

17)
$$-\alpha^2$$

42)
$$\alpha^2$$

17)
$$-\alpha^2$$

5)
$$\alpha^2$$

43)
$$\frac{\alpha^2}{2}$$

6)
$$\alpha^2$$

32)
$$\frac{\alpha^2}{2}$$

43)
$$\frac{\alpha}{2}$$

55)
$$\alpha^2$$

44)
$$\alpha^2$$

56)
$$-\alpha^2$$

7)
$$\alpha^2$$

20)
$$\alpha^2$$

33)
$$-\alpha^2$$

45)
$$-\alpha^2$$

57)
$$-\alpha^2$$

8)
$$\alpha^2$$

34)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

46)
$$-\alpha^2$$

47)

58)
$$-\alpha^2$$

9)
$$\frac{\alpha^2}{2}$$

35)
$$-\alpha^2$$

48)
$$-2\alpha^2$$

0

$$59) \quad \alpha^2$$

 α^2

23)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

36)
$$\alpha^2$$

60)

11)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

24)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

$$50) \quad \alpha^2$$

62)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$

12)
$$-\alpha^2$$

13)
$$\alpha^2$$

26)
$$-\frac{\alpha^2}{2}$$