

Evaluate Expressions 2

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

1) $-12x + 4y^2$

a) $x = -2, y = 1$

b) $x = 1, y = -2$

c) $x = 0, y = 0$

2) $8x^2 - 6y$

a) $x = 2, y = -1$

b) $x = -1, y = 2$

c) $x = 0, y = 1$

3) $-10x + 5y^2$

a) $x = 1, y = 1$

b) $x = -2, y = 0$

c) $x = 0, y = -2$

4) $7x^2 - 9y$

a) $x = -1, y = 2$

b) $x = 2, y = 0$

c) $x = 0, y = -1$

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

Evaluate Expressions 2

5) $-8x^2 + 4y$

a) $x = 0, y = 1$

b) $x = -2, y = -2$

c) $x = 1, y = 0$

6) $9x - 11y^2$

a) $x = 2, y = 1$

b) $x = -1, y = 0$

c) $x = 0, y = -2$

7) $-12x + 8y^2$

a) $x = 0, y = 0$

b) $x = 1, y = -2$

c) $x = -2, y = 1$

8) $10x^2 - 3y$

a) $x = -2, y = 2$

b) $x = 0, y = -1$

c) $x = 1, y = 1$

Evaluate Expressions 2

9) $-6x + 7y^2$

a) $x = 2, y = -2$

b) $x = -1, y = 0$

c) $x = 0, y = 1$

10) $11x^2 - 2y$

a) $x = -2, y = 2$

b) $x = 1, y = -1$

c) $x = 0, y = 0$

Evaluate Expressions 2

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

1) $-12x + 4y^2$

- a) 28
- b) 4
- c) 0

6) $9x - 11y^2$

- a) 7
- b) -9
- c) -44

2) $8x^2 - 6y$

- a) 38
- b) -4
- c) -6

7) $-12x + 8y^2$

- a) 0
- b) 20
- c) 32

3) $-10x + 5y^2$

- a) -5
- b) 20
- c) 20

8) $10x^2 - 3y$

- a) 34
- b) 3
- c) 7

4) $7x^2 - 9y$

- a) -11
- b) 28
- c) 9

9) $-6x + 7y^2$

- a) 16
- b) 6
- c) 7

5) $-8x^2 + 4y$

- a) 4
- b) -40
- c) -8

10) $11x^2 - 2y$

- a) 40
- b) 13
- c) 0

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM