

# ***Evaluate Expressions 2***

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

---

1)  $-9x + 7y^2$

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

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

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

3)  $-8x + 11y^2$

a)  $x = 1, y = 1$

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

c)  $x = 2, y = 1$

2)  $12x^2 - 6y$

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

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

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

4)  $10x^2 - 9y$

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

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

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

---

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

# ***Evaluate Expressions 2***

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

---

5)  $-7x^2 + 4y$

a)  $x = 1, y = 0$

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

c)  $x = 2, y = 0$

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

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

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

c)  $x = 1, y = 2$

6)  $11x - 10y^2$

a)  $x = 2, y = 1$

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

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

8)  $6x^2 - 3y$

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

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

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

---

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

# ***Evaluate Expressions 2***

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

---

9)  $-10x + 5y^2$

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

b)  $x = 2, y = 2$

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

10)  $9x^2 - 7y$

a)  $x = 2, y = 1$

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

c)  $x = 1, y = 1$

---

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

# **Evaluate Expressions 2**

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

1)  $-9x + 7y^2$

- a) 25
- b) -17
- c) 16

6)  $11x - 10y^2$

- a) 12
- b) -11
- c) 1

2)  $12x^2 - 6y$

- a) 0
- b) 54
- c) 24

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

- a) 20
- b) -16
- c) 20

3)  $-8x + 11y^2$

- a) 3
- b) 16
- c) -5

8)  $6x^2 - 3y$

- a) 18
- b) 12
- c) 9

4)  $10x^2 - 9y$

- a) 49
- b) -8
- c) 31

9)  $-10x + 5y^2$

- a) 10
- b) 0
- c) 25

5)  $-7x^2 + 4y$

- a) -7
- b) -36
- c) -28

10)  $9x^2 - 7y$

- a) 29
- b) 23
- c) 2

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM