

ALGEBRA

Name _____ Date _____

Evaluate each expression when $y=5$.

1. $6+y=$ $6+5=11$

2. $9-y=$

3. $11-y=$

4. $19+y=$

5. $y-2=$

6. $y+3=$

7. $2+y=$

8. $5+2y=$

9. $10+y=$

10. $y-1=$

Evaluate each expression when $x=9$.

1. $4+x=$ $4+9=13$

2. $9-x=$

3. $11-x=$

4. $19-x=$

5. $x-4=$

6. $x+8=$

7. $8+x=$

8. $3+5x=$

9. $20+x=$

10. $x-3=$

Find the value of x .

1. $x-9=15$ $x=15+9=24$

2. $x+3=7$

3. $x-3=5$

4. $5+x=10$

5. $x=10-3$

6. $x-8=10$

