

Name _____

Class _____

Adding Integers

Find each sum below and color the flower in the order you created.

1) $-45 + 54 =$

2) $-29 + -58 =$

3) $10 + 25 =$

4) $52 + -25 =$

5) $86 + -68 =$

6) $77 + -99 =$

7) $47 + -54 =$

8) $85 + -7 =$

9) $23 + 27 =$

10) $52 + -15 =$

11) $14 + -10 =$

12) $-54 + 24 =$

13) $17 + 78 =$

14) $-66 + 62 =$

15) $-36 + -22 =$

16) $82 + -85 =$

17) $-12 + 14 =$

18) $-66 + 9 =$

19) $56 + -31 =$

20) $-12 + 17 =$

21) $15 + 38 =$

22) $6 + 53 =$

23) $29 + -35 =$

24) $16 + 23 =$

25) $63 + -7 =$

26) $5 + -6 =$

27) $-3 + 1 =$

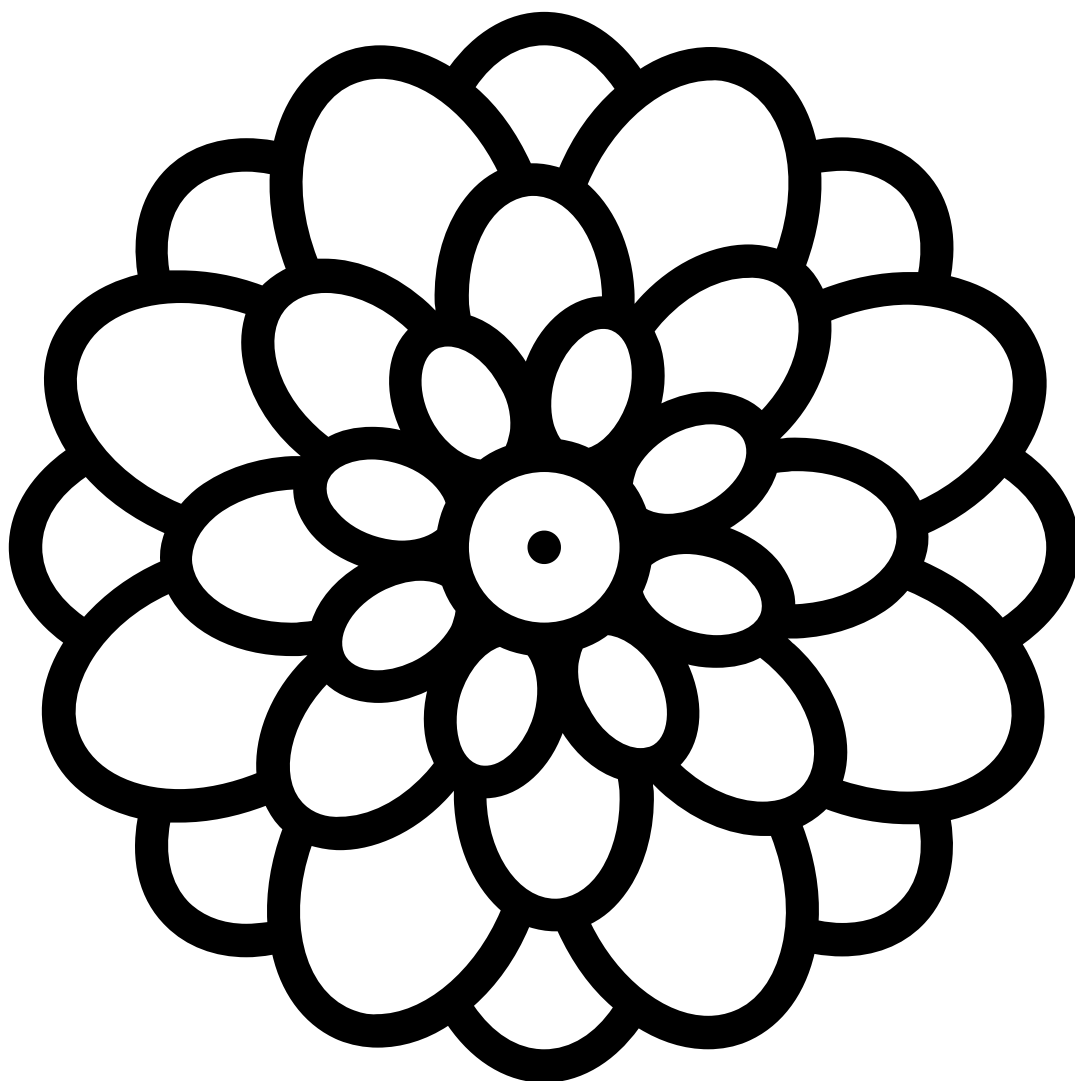
28) $20 + -7 =$

29) $-21 + 6 =$

30) $7 + 23 =$

31) $21 + 11 =$

32) $-8 + -4 =$



Name _____

Class _____

Adding Integers

Find each sum below and color the flower in the order you created.

1) $-45 + 54 = 9$

2) $-29 + -58 = -87$

3) $10 + 25 = 35$

4) $52 + -25 = 27$

5) $86 + -68 = 18$

6) $77 + -99 = -22$

7) $47 + -54 = -7$

8) $85 + -7 = 78$

9) $23 + 27 = 50$

10) $52 + -15 = 37$

11) $14 + -10 = 4$

12) $-54 + 24 = -30$

13) $17 + 78 = 95$

14) $-66 + 62 = -4$

15) $-36 + -22 = -58$

16) $82 + -85 = -3$

17) $-12 + 14 = 2$

18) $-66 + 9 = -57$

19) $56 + -31 = 25$

20) $-12 + 17 = 5$

21) $15 + 38 = 53$

22) $6 + 53 = 59$

23) $29 + -35 = -6$

24) $16 + 23 = 39$

25) $63 + -7 = 56$

26) $5 + -6 = -1$

27) $-3 + 1 = -2$

28) $20 + -7 = 13$

29) $-21 + 6 = 15$

30) $7 + 23 = 30$

31) $21 + 11 = 32$

32) $-8 + -4 = -12$

