

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 78 ___ 33

2) 97 ___ 30

3) 51 ___ 42

4) 25 ___ 36

5) 82 ___ 11

6) 42 ___ 20

7) 65 ___ 56

8) 39 ___ 93

9) 45 ___ 54

10) 12 ___ 21

11) 56 ___ 65

12) 98 ___ 89

13) 71 ___ 17

14) 42 ___ 24

15) 74 ___ 75

16) 49 ___ 48

17) 77 ___ 75

18) 17 ___ 18

19) 18 ___ 19

20) 12 ___ 13

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

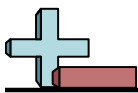


Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

- 1) 78 > 33
- 2) 97 > 30
- 3) 51 > 42
- 4) 25 < 36
- 5) 82 > 11
- 6) 42 > 20
- 7) 65 > 56
- 8) 39 < 93
- 9) 45 < 54
- 10) 12 < 21
- 11) 56 < 65
- 12) 98 > 89
- 13) 71 > 17
- 14) 42 > 24
- 15) 74 < 75
- 16) 49 > 48
- 17) 77 > 75
- 18) 17 < 18
- 19) 18 < 19
- 20) 12 < 13

- 1. >
- 2. >
- 3. >
- 4. <
- 5. >
- 6. >
- 7. >
- 8. <
- 9. <
- 10. <
- 11. <
- 12. >
- 13. >
- 14. >
- 15. <
- 16. >
- 17. >
- 18. <
- 19. <
- 20. <



Usar <, > o = para comparar los números.

1) 78 33

△△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△

2) 97 30

???????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????

3) 51 42

???????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ??
 ?

4) 25 36

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥

5) 82 11

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
 ■ ■

6) 42 20

△△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△ △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△△△△△△△△△
 △△

7) 65 56

◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆

8) 39 93

???????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ????????????
 ????????????? ???

9) 45 54

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥

10) 12 21

●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●● ●
 ●

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 36 ___ 55

2) 75 ___ 79

3) 77 ___ 29

4) 30 ___ 83

5) 44 ___ 70

6) 87 ___ 91

7) 15 ___ 51

8) 71 ___ 17

9) 62 ___ 26

10) 31 ___ 13

11) 71 ___ 17

12) 26 ___ 62

13) 26 ___ 62

14) 15 ___ 51

15) 99 ___ 98

16) 65 ___ 68

17) 34 ___ 35

18) 97 ___ 96

19) 70 ___ 71

20) 68 ___ 65

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

1) $36 < 55$

1. $<$

2) $75 < 79$

2. $<$

3) $77 > 29$

3. $>$

4) $30 < 83$

4. $<$

5) $44 < 70$

5. $<$

6) $87 < 91$

6. $<$

7) $15 < 51$

7. $<$

8) $71 > 17$

8. $>$

9) $62 > 26$

9. $>$

10) $31 > 13$

10. $>$

11) $71 > 17$

11. $>$

12) $26 < 62$

12. $<$

13) $26 < 62$

13. $<$

14) $15 < 51$

14. $<$

15) $99 > 98$

15. $>$

16) $65 < 68$

16. $<$

17) $34 < 35$

17. $<$

18) $97 > 96$

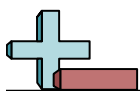
18. $>$

19) $70 < 71$

19. $<$

20) $68 > 65$

20. $>$



Usar <, > o = para comparar los números.

1) 36 55

2) 75 79

3) 77 29

4) 30 83

5) 44 70

6) 87 91

7) 15 51

8) 71 17

9) 62 26

10) 31 13

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 21 ___ 26

2) 28 ___ 89

3) 62 ___ 37

4) 38 ___ 95

5) 59 ___ 61

6) 69 ___ 26

7) 85 ___ 58

8) 39 ___ 93

9) 58 ___ 85

10) 54 ___ 45

11) 12 ___ 21

12) 85 ___ 58

13) 48 ___ 84

14) 97 ___ 79

15) 38 ___ 35

16) 76 ___ 75

17) 59 ___ 61

18) 36 ___ 33

19) 99 ___ 98

20) 17 ___ 14

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $21 < 26$

2) $28 < 89$

3) $62 > 37$

4) $38 < 95$

5) $59 < 61$

6) $69 > 26$

7) $85 > 58$

8) $39 < 93$

9) $58 < 85$

10) $54 > 45$

11) $12 < 21$

12) $85 > 58$

13) $48 < 84$

14) $97 > 79$

15) $38 > 35$

16) $76 > 75$

17) $59 < 61$

18) $36 > 33$

19) $99 > 98$

20) $17 > 14$

Respuestas

1. $<$

2. $<$

3. $>$

4. $<$

5. $<$

6. $>$

7. $>$

8. $<$

9. $<$

10. $>$

11. $<$

12. $>$

13. $<$

14. $>$

15. $>$

16. $>$

17. $<$

18. $>$

19. $>$

20. $>$



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

1) 21 26

2) 28 89

3) 62 37

4) 38 95

5) 59 61

6) 69 26

7) 85 58

8) 39 93

9) 58 85

10) 54 45

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

- 1) 89 ___ 27
- 2) 62 ___ 44
- 3) 44 ___ 68
- 4) 20 ___ 76
- 5) 31 ___ 79
- 6) 12 ___ 37
- 7) 71 ___ 17
- 8) 45 ___ 54
- 9) 13 ___ 31
- 10) 84 ___ 48
- 11) 23 ___ 32
- 12) 73 ___ 37
- 13) 67 ___ 76
- 14) 34 ___ 43
- 15) 35 ___ 34
- 16) 44 ___ 42
- 17) 11 ___ 14
- 18) 73 ___ 72
- 19) 28 ___ 29
- 20) 54 ___ 55

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $89 > 27$

2) $62 > 44$

3) $44 < 68$

4) $20 < 76$

5) $31 < 79$

6) $12 < 37$

7) $71 > 17$

8) $45 < 54$

9) $13 < 31$

10) $84 > 48$

11) $23 < 32$

12) $73 > 37$

13) $67 < 76$

14) $34 < 43$

15) $35 > 34$

16) $44 > 42$

17) $11 < 14$

18) $73 > 72$

19) $28 < 29$

20) $54 < 55$

Respuestas

1. $>$

2. $>$

3. $<$

4. $<$

5. $<$

6. $<$

7. $>$

8. $<$

9. $<$

10. $>$

11. $<$

12. $>$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

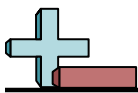
16. $>$

17. $<$

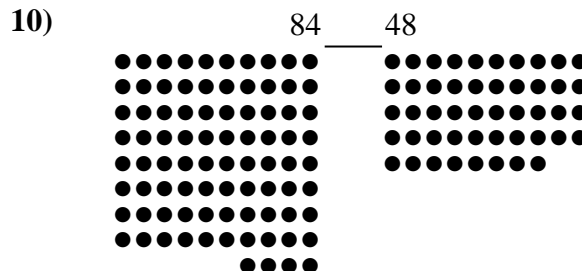
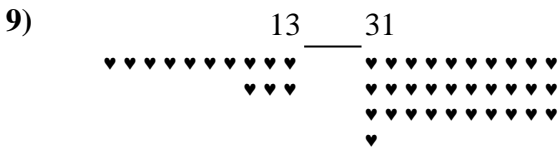
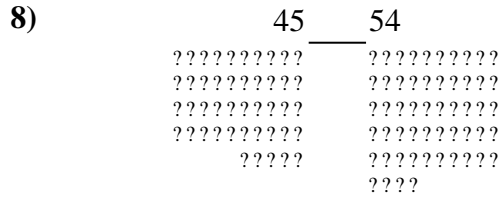
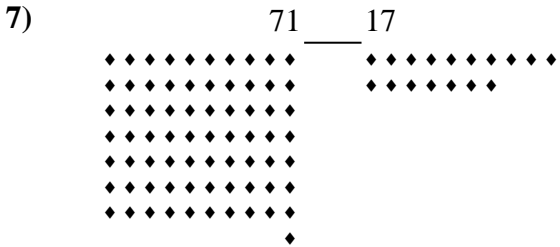
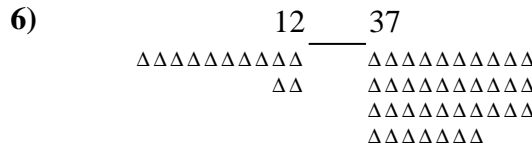
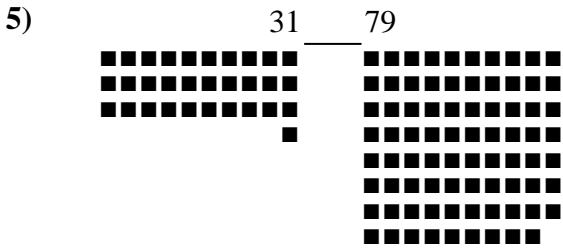
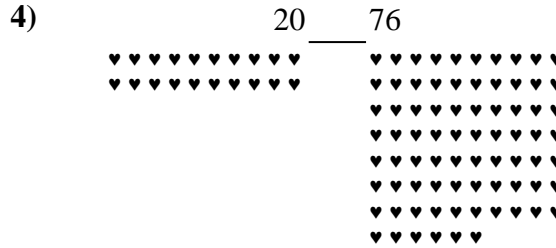
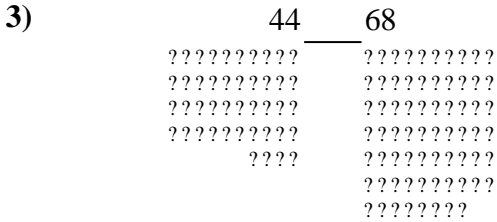
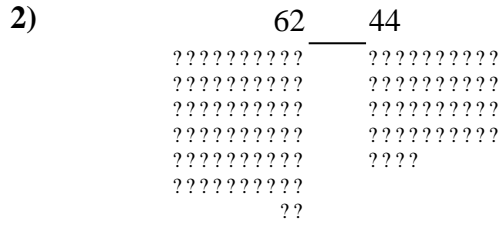
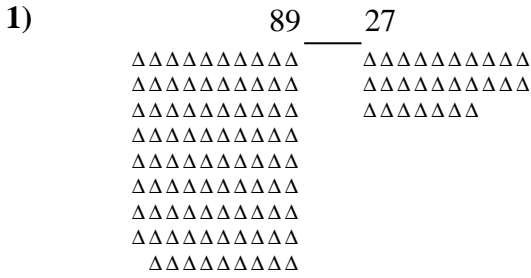
18. $>$

19. $<$

20. $<$



Usar <, > o = para comparar los números.



Respuestas

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 19 ___ 56

2) 14 ___ 56

3) 62 ___ 16

4) 63 ___ 87

5) 20 ___ 48

6) 80 ___ 81

7) 41 ___ 14

8) 46 ___ 64

9) 45 ___ 54

10) 87 ___ 78

11) 25 ___ 52

12) 49 ___ 94

13) 92 ___ 29

14) 67 ___ 76

15) 58 ___ 61

16) 49 ___ 51

17) 83 ___ 81

18) 26 ___ 24

19) 74 ___ 76

20) 68 ___ 67

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $19 < 56$

2) $14 < 56$

3) $62 > 16$

4) $63 < 87$

5) $20 < 48$

6) $80 < 81$

7) $41 > 14$

8) $46 < 64$

9) $45 < 54$

10) $87 > 78$

11) $25 < 52$

12) $49 < 94$

13) $92 > 29$

14) $67 < 76$

15) $58 < 61$

16) $49 < 51$

17) $83 > 81$

18) $26 > 24$

19) $74 < 76$

20) $68 > 67$

Respuestas

1. $<$

2. $<$

3. $>$

4. $<$

5. $<$

6. $<$

7. $>$

8. $<$

9. $<$

10. $>$

11. $<$

12. $<$

13. $>$

14. $<$

15. $<$

16. $<$

17. $>$

18. $>$

19. $<$

20. $>$



Usar <, > o = para comparar los números.

1) 19 56

2) 14 56

3) 62 16

4) 63 87

5) 20 48

6) 80 81

7) 41 14

8) 46 64

9) 45 54

10) 87 78

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

1) 16 ___ 87

1. _____

2) 17 ___ 70

2. _____

3) 73 ___ 92

3. _____

4) 64 ___ 97

4. _____

5) 91 ___ 94

5. _____

6) 94 ___ 87

6. _____

7) 96 ___ 69

7. _____

8) 39 ___ 93

8. _____

9) 25 ___ 52

9. _____

10) 96 ___ 69

10. _____

11) 35 ___ 53

11. _____

12) 34 ___ 43

12. _____

13) 45 ___ 54

13. _____

14) 13 ___ 31

14. _____

15) 53 ___ 51

15. _____

16) 93 ___ 91

16. _____

17) 67 ___ 66

17. _____

18) 41 ___ 39

18. _____

19) 58 ___ 60

19. _____

20) 46 ___ 49

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $16 < 87$

2) $17 < 70$

3) $73 < 92$

4) $64 < 97$

5) $91 < 94$

6) $94 > 87$

7) $96 > 69$

8) $39 < 93$

9) $25 < 52$

10) $96 > 69$

11) $35 < 53$

12) $34 < 43$

13) $45 < 54$

14) $13 < 31$

15) $53 > 51$

16) $93 > 91$

17) $67 > 66$

18) $41 > 39$

19) $58 < 60$

20) $46 < 49$

Respuestas

1. $<$

2. $<$

3. $<$

4. $<$

5. $<$

6. $>$

7. $>$

8. $<$

9. $<$

10. $>$

11. $<$

12. $<$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

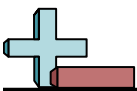
16. $>$

17. $>$

18. $>$

19. $<$

20. $<$



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

1) 16 87 2)

17 70

3) 73 92

4) 64 97

5) 91 94

6) 94 87

7) 96 69

8) 39 93

9) 25 52

10) 96 69

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

- 1) 70 ___ 51
- 2) 18 ___ 96
- 3) 49 ___ 91
- 4) 82 ___ 93
- 5) 44 ___ 76
- 6) 80 ___ 71
- 7) 27 ___ 72
- 8) 78 ___ 87
- 9) 28 ___ 82
- 10) 89 ___ 98
- 11) 53 ___ 35
- 12) 63 ___ 36
- 13) 24 ___ 42
- 14) 71 ___ 17
- 15) 80 ___ 78
- 16) 92 ___ 89
- 17) 60 ___ 57
- 18) 29 ___ 31
- 19) 96 ___ 98
- 20) 57 ___ 55

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $70 > 51$

2) $18 < 96$

3) $49 < 91$

4) $82 < 93$

5) $44 < 76$

6) $80 > 71$

7) $27 < 72$

8) $78 < 87$

9) $28 < 82$

10) $89 < 98$

11) $53 > 35$

12) $63 > 36$

13) $24 < 42$

14) $71 > 17$

15) $80 > 78$

16) $92 > 89$

17) $60 > 57$

18) $29 < 31$

19) $96 < 98$

20) $57 > 55$

Respuestas

1. $>$

2. $<$

3. $<$

4. $<$

5. $<$

6. $>$

7. $<$

8. $<$

9. $<$

10. $<$

11. $>$

12. $>$

13. $<$

14. $>$

15. $>$

16. $>$

17. $>$

18. $<$

19. $<$

20. $>$

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 28 ___ 16

2) 37 ___ 62

3) 11 ___ 61

4) 55 ___ 37

5) 85 ___ 50

6) 91 ___ 84

7) 39 ___ 93

8) 17 ___ 71

9) 78 ___ 87

10) 37 ___ 73

11) 68 ___ 86

12) 16 ___ 61

13) 29 ___ 92

14) 48 ___ 84

15) 49 ___ 48

16) 43 ___ 45

17) 67 ___ 69

18) 20 ___ 17

19) 21 ___ 19

20) 13 ___ 11

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $28 > 16$

2) $37 < 62$

3) $11 < 61$

4) $55 > 37$

5) $85 > 50$

6) $91 > 84$

7) $39 < 93$

8) $17 < 71$

9) $78 < 87$

10) $37 < 73$

11) $68 < 86$

12) $16 < 61$

13) $29 < 92$

14) $48 < 84$

15) $49 > 48$

16) $43 < 45$

17) $67 < 69$

18) $20 > 17$

19) $21 > 19$

20) $13 > 11$

Respuestas

1. $>$

2. $<$

3. $<$

4. $>$

5. $>$

6. $>$

7. $<$

8. $<$

9. $<$

10. $<$

11. $<$

12. $<$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

16. $<$

17. $<$

18. $>$

19. $>$

20. $>$



Usar <,> o = para comparar los números.

1) 28 16

△△△△△△△△△△	△△△△△△△△△△
△△△△△△△△△△	△△△△△△△
△△△△△△△△	

2) 37 62

??????????	??????????
??????????	??????????
??????????	??????????
??????????	??????????
??????????	??????????
	??????????
	??????????
	??????????

3) 11 61

??????????	??????????
?	??????????
	??????????
	??????????
	??????????
	??????????
	?

4) 55 37

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥	
	♥♥♥♥♥

5) 85 50

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	
■ ■ ■ ■ ■	

6) 91 84

△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△△△△△△
△△△△△△△△△	△△△△
△	

7) 39 93

◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆
	◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆

8) 17 71

??????????	??????????
??????????	??????????
	??????????
	??????????
	??????????
	??????????
	??????????
	?

9) 78 87

♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
♥♥♥♥♥♥♥♥	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
	♥♥♥♥♥♥♥♥
	♥♥♥♥♥♥♥♥

10) 37 73

● ● ● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ● ● ●
● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ● ● ●
	● ● ● ● ● ●

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 54 ___ 40

2) 86 ___ 81

3) 55 ___ 58

4) 80 ___ 38

5) 36 ___ 62

6) 26 ___ 55

7) 98 ___ 89

8) 19 ___ 91

9) 58 ___ 85

10) 25 ___ 52

11) 94 ___ 49

12) 78 ___ 87

13) 49 ___ 94

14) 38 ___ 83

15) 39 ___ 42

16) 37 ___ 36

17) 36 ___ 37

18) 85 ___ 87

19) 49 ___ 51

20) 25 ___ 26

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 54 $>$ 40

2) 86 $>$ 81

3) 55 $<$ 58

4) 80 $>$ 38

5) 36 $<$ 62

6) 26 $<$ 55

7) 98 $>$ 89

8) 19 $<$ 91

9) 58 $<$ 85

10) 25 $<$ 52

11) 94 $>$ 49

12) 78 $<$ 87

13) 49 $<$ 94

14) 38 $<$ 83

15) 39 $<$ 42

16) 37 $>$ 36

17) 36 $<$ 37

18) 85 $<$ 87

19) 49 $<$ 51

20) 25 $<$ 26

Respuestas

1. $>$

2. $>$

3. $<$

4. $>$

5. $<$

6. $<$

7. $>$

8. $<$

9. $<$

10. $<$

11. $>$

12. $<$

13. $<$

14. $<$

15. $<$

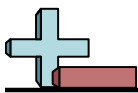
16. $>$

17. $<$

18. $<$

19. $<$

20. $<$



Usar <, > o = para comparar los números.

Respuestas

1) 54 40

2) 86 81

3) 55 58

4) 80 38

5) 36 62

6) 26 55

7) 98 89

8) 19 91

9) 58 85

10) 25 52

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) 32 ___ 86

2) 63 ___ 42

3) 15 ___ 58

4) 29 ___ 42

5) 92 ___ 47

6) 21 ___ 20

7) 38 ___ 83

8) 92 ___ 29

9) 96 ___ 69

10) 17 ___ 71

11) 23 ___ 32

12) 72 ___ 27

13) 16 ___ 61

14) 59 ___ 95

15) 90 ___ 87

16) 29 ___ 32

17) 31 ___ 32

18) 35 ___ 38

19) 99 ___ 100

20) 53 ___ 50

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Usar $<$, $>$ o $=$ para comparar los números.

1) $32 < 86$

2) $63 > 42$

3) $15 < 58$

4) $29 < 42$

5) $92 > 47$

6) $21 > 20$

7) $38 < 83$

8) $92 > 29$

9) $96 > 69$

10) $17 < 71$

11) $23 < 32$

12) $72 > 27$

13) $16 < 61$

14) $59 < 95$

15) $90 > 87$

16) $29 < 32$

17) $31 < 32$

18) $35 < 38$

19) $99 < 100$

20) $53 > 50$

Respuestas

1. $<$

2. $>$

3. $<$

4. $<$

5. $>$

6. $>$

7. $<$

8. $>$

9. $>$

10. $<$

11. $<$

12. $>$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

16. $<$

17. $<$

18. $<$

19. $<$

20. $>$



Usar <, > o = para comparar los números.

1) 32 86

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔ

2) 63 42

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ???
 ???

3) 15 58

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ?????????? ??????????
 ?????? ??????????
 ??????????
 ??????????
 ??????????
 ??????????
 ??????????

4) 29 42

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥

5) 92 47

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■■■
 ■■■■■■■■

6) 21 20

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ ΔΔΔΔΔΔΔΔΔΔ
 Δ

7) 38 83

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
 ◆◆◆

8) 92 29

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ?????????? ??????????
 ??

9) 96 69

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥ ♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
 ♥♥♥♥♥♥♥

10) 17 71

$\underline{\hspace{1cm}}$

 ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●●●●●●●●●●
 ●

- ## Respuestas
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____
 9. _____
 10. _____