



Reagrupe cada problema de modo que los lugares de las unidades sean 10 veces más grandes.

Ej) 

4	11
---	----

  
51

1) 

--	--

  
97

2) 

--	--

  
83

3) 

--	--

  
40

4) 

--	--

  
72

5) 

--	--

  
88

6) 

--	--

  
20

7) 

--	--

  
37

8) 

--	--

  
91

9) 

--	--

  
95

10) 

--	--

  
16

11) 

--	--

  
22

12) 

--	--

  
76

13) 

--	--

  
10

14) 

--	--

  
58

15) 

--	--

  
41

16) 

--	--

  
67

17) 

--	--

  
62

18) 

--	--

  
47

19) 

--	--

  
18

20) 

--	--

  
71

**Respuestas**

Ej. 4 11

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Reagrupe cada problema de modo que los lugares de las unidades sean 10 veces más grandes.

Ej)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 11 \\ \hline \end{array}$   
51

1)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 17 \\ \hline \end{array}$   
97

2)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 13 \\ \hline \end{array}$   
83

3)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 10 \\ \hline \end{array}$   
40

4)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 12 \\ \hline \end{array}$   
72

5)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 18 \\ \hline \end{array}$   
88

6)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 10 \\ \hline \end{array}$   
20

7)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 17 \\ \hline \end{array}$   
37

8)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 11 \\ \hline \end{array}$   
91

9)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 15 \\ \hline \end{array}$   
95

10)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 16 \\ \hline \end{array}$   
16

11)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 12 \\ \hline \end{array}$   
22

12)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 16 \\ \hline \end{array}$   
76

13)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 10 \\ \hline \end{array}$   
10

14)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 18 \\ \hline \end{array}$   
58

15)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 11 \\ \hline \end{array}$   
41

16)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 17 \\ \hline \end{array}$   
67

17)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 12 \\ \hline \end{array}$   
62

18)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 17 \\ \hline \end{array}$   
47

19)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 18 \\ \hline \end{array}$   
18

20)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 11 \\ \hline \end{array}$   
71

**Respuestas**

Ej.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 11 \\ \hline \end{array}$

1.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 17 \\ \hline \end{array}$

2.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 13 \\ \hline \end{array}$

3.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 10 \\ \hline \end{array}$

4.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 12 \\ \hline \end{array}$

5.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 18 \\ \hline \end{array}$

6.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 10 \\ \hline \end{array}$

7.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 17 \\ \hline \end{array}$

8.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 11 \\ \hline \end{array}$

9.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 15 \\ \hline \end{array}$

10.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 16 \\ \hline \end{array}$

11.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 12 \\ \hline \end{array}$

12.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 16 \\ \hline \end{array}$

13.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 10 \\ \hline \end{array}$

14.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 18 \\ \hline \end{array}$

15.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 11 \\ \hline \end{array}$

16.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 17 \\ \hline \end{array}$

17.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 12 \\ \hline \end{array}$

18.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 17 \\ \hline \end{array}$

19.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 18 \\ \hline \end{array}$

20.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 11 \\ \hline \end{array}$