



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

Ej) 

3	17
---	----

  
47

1) 

--	--

  
52

2) 

--	--

  
21

3) 

--	--

  
22

4) 

--	--

  
46

5) 

--	--

  
61

6) 

--	--

  
54

7) 

--	--

  
17

8) 

--	--

  
11

9) 

--	--

  
67

10) 

--	--

  
87

11) 

--	--

  
76

12) 

--	--

  
92

13) 

--	--

  
71

14) 

--	--

  
90

15) 

--	--

  
82

16) 

--	--

  
85

17) 

--	--

  
97

18) 

--	--

  
78

19) 

--	--

  
96

20) 

--	--

  
31

**Respuestas**

Ej. 3 17

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

1)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 12 \\ \hline \end{array}$   
52

2)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 11 \\ \hline \end{array}$   
21

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

4)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 16 \\ \hline \end{array}$   
46

5)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 11 \\ \hline \end{array}$   
61

6)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 14 \\ \hline \end{array}$   
54

7)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 17 \\ \hline \end{array}$   
17

8)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 11 \\ \hline \end{array}$   
11

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

10)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 17 \\ \hline \end{array}$   
87

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

12)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 12 \\ \hline \end{array}$   
92

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

14)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 10 \\ \hline \end{array}$   
90

15)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 12 \\ \hline \end{array}$   
82

16)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 15 \\ \hline \end{array}$   
85

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

18)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 18 \\ \hline \end{array}$   
78

19)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 16 \\ \hline \end{array}$   
96

20)  $\begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 11 \\ \hline \end{array}$   
31

**Respuestas**

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

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

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

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

4.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 16 \\ \hline \end{array}$

5.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 11 \\ \hline \end{array}$

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

7.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 17 \\ \hline \end{array}$

8.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 0 & 11 \\ \hline \end{array}$

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

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

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

12.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 12 \\ \hline \end{array}$

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

14.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 10 \\ \hline \end{array}$

15.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 12 \\ \hline \end{array}$

16.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 15 \\ \hline \end{array}$

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

18.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 18 \\ \hline \end{array}$

19.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 8 & 16 \\ \hline \end{array}$

20.  $\begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 11 \\ \hline \end{array}$