







## เปอร์เซ็นต์ของตัวเลข ( ตัวเลขขาดหายไป )

ชื่อ: \_\_\_\_\_

วันที่: \_\_\_\_\_ คะแนน: \_\_\_\_

 $\times 20\% = 14.4$ 

20% = 14.6

 $\times 50\% = 10$ 

\_\_\_\_ × 70% = 40.6

 $\times 40\% = 28.8$ 

 $\times 80\% = 22.4$ 

× 50% = 4

 $\times 20\% = 10.6$ 

 $\times 90\% = 15.3$ 

 $\times 90\% = 38.7$ 

 $\times 10\% = 6.3$ 

 $\times 60\% = 16.8$ 

 $\times 90\% = 6.3$ 

10% = 6.1

× 80% = 43.2

\_\_\_\_\_× 70% = 16.1

 $\times 30\% = 2.7$ 

 $\times 80\% = 68.8$ 

 $\times 20\% = 10.6$ 

 $\times$  90% = 26.1