

Basic Arithmetic Skill

Performing Single Operations on Whole Numbers by First Rounding  
Each Whole Number

Perform the operation by first rounding each number to the given place.

1)  $246 + 376$  ; tens

2)  $961 + 398$  ; hundreds

3)  $7457 - 1020$  ; hundreds

4)  $8400 - 1003$  ; thousands

5)  $25 \times 64$  ; tens

6)  $130 \times 429$  ; hundreds

7)  $695 \div 10$  ; tens

8)  $2000 \div 254$  ; tens

9)  $15748 + 4510$  ; thousands

10)  $7631 - 4287$  ; hundreds

11)  $4257 \times 256$  ; hundreds

12)  $976 \div 8$  ; tens

13)  $75942 + 99428$  ; thousands

14)  $92209 - 67482$  ; ten thousands

15)  $7526 \times 7331$  ; tens

16)  $95047 \div 535$  ; hundreds

17)  $150847 + 849302$  ; ten  
thousands

18)  $632880 - 489320$  ; hundred  
thousands

19)  $9214 \times 254$  ; tens

20)  $845391 \div 125$  ; hundreds

## Answers to Performing Single Operations on Whole Numbers by First Rounding Each Whole Number

- 1) 630
- 2) 1400
- 3) 6500
- 4) 7000
- 5) 1800
- 6) 40000
- 7) 70
- 8) 8
- 9) 21000
- 10) 3300
- 11) 1290000
- 12) 98
- 13) 175000
- 14) 20000
- 15) 55194900
- 16) 190
- 17) 1000150
- 18) 100000
- 19) 2302500
- 20) 8454