

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $3 \overline{) 18}$     2)  $1 \overline{) 2}$     3)  $2 \overline{) 14}$     4)  $2 \overline{) 4}$     5)  $3 \overline{) 9}$     6)  $2 \overline{) 6}$     7)  $4 \overline{) 32}$

8)  $3 \overline{) 30}$     9)  $4 \overline{) 16}$     10)  $1 \overline{) 1}$     11)  $4 \overline{) 8}$     12)  $4 \overline{) 24}$     13)  $4 \overline{) 20}$     14)  $1 \overline{) 3}$

15)  $2 \overline{) 2}$     16)  $3 \overline{) 21}$     17)  $2 \overline{) 20}$     18)  $1 \overline{) 7}$     19)  $3 \overline{) 15}$     20)  $1 \overline{) 6}$     21)  $4 \overline{) 12}$

22)  $4 \overline{) 40}$     23)  $2 \overline{) 12}$     24)  $2 \overline{) 16}$

Name:

Mansfield Public Schools

**Computational Fluency Home Practice  
Step D - Division Facts 1-4****GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $2 \overline{) 4}$     2)  $3 \overline{) 24}$     3)  $3 \overline{) 3}$     4)  $4 \overline{) 40}$     5)  $1 \overline{) 3}$     6)  $1 \overline{) 8}$     7)  $4 \overline{) 28}$

8)  $2 \overline{) 10}$     9)  $3 \overline{) 21}$     10)  $1 \overline{) 7}$     11)  $4 \overline{) 20}$     12)  $3 \overline{) 27}$     13)  $4 \overline{) 8}$     14)  $3 \overline{) 18}$

15)  $1 \overline{) 1}$     16)  $3 \overline{) 9}$     17)  $4 \overline{) 16}$     18)  $2 \overline{) 18}$     19)  $2 \overline{) 6}$     20)  $2 \overline{) 14}$     21)  $3 \overline{) 6}$

22)  $2 \overline{) 10}$     23)  $4 \overline{) 24}$     24)  $1 \overline{) 6}$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \overline{) 3} \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 20} \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 2 \overline{) 16} \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \overline{) 3} \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \overline{) 18} \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \overline{) 9} \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 2 \overline{) 18} \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 4} \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \overline{) 10} \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \overline{) 12} \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 \overline{) 6} \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 3 \overline{) 21} \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{) 12} \end{array}$$

16) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{) 6} \end{array}$$

17) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$

18) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1 \overline{) 5} \end{array}$$

19) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 27} \end{array}$$

20) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \overline{) 2} \end{array}$$

21) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 4 \overline{) 32} \end{array}$$

22) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \overline{) 24} \end{array}$$

23) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \overline{) 4} \end{array}$$

24) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 2 \overline{) 10} \end{array}$$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- 1)  $1 \overline{) 2}$     2)  $2 \overline{) 10}$     3)  $3 \overline{) 21}$     4)  $3 \overline{) 24}$     5)  $4 \overline{) 20}$     6)  $2 \overline{) 6}$     7)  $4 \overline{) 12}$
- 8)  $3 \overline{) 15}$     9)  $1 \overline{) 1}$     10)  $3 \overline{) 6}$     11)  $3 \overline{) 3}$     12)  $4 \overline{) 4}$     13)  $4 \overline{) 32}$     14)  $3 \overline{) 9}$
- 15)  $3 \overline{) 30}$     16)  $2 \overline{) 4}$     17)  $1 \overline{) 5}$     18)  $1 \overline{) 9}$     19)  $3 \overline{) 12}$     20)  $1 \overline{) 3}$     21)  $4 \overline{) 40}$
- 22)  $2 \overline{) 14}$     23)  $2 \overline{) 18}$     24)  $4 \overline{) 16}$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 2 \overline{) 2} \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \overline{) 3} \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \overline{) 18} \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 \overline{) 40} \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 1 \overline{) 7} \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \overline{) 6} \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 4} \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 3 \overline{) 21} \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1 \overline{) 5} \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \overline{) 6} \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 \overline{) 14} \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 20} \end{array}$$

16) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 4 \overline{) 32} \end{array}$$

17) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 4 \overline{) 36} \end{array}$$

18) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 1 \overline{) 1} \end{array}$$

19) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \overline{) 8} \end{array}$$

20) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \overline{) 9} \end{array}$$

21) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 8} \end{array}$$

22) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 \overline{) 6} \end{array}$$

23) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 2 \overline{) 16} \end{array}$$

24) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 3 \overline{) 15} \end{array}$$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

$$1) \begin{array}{r} 9 \\ 4 \overline{) 36} \end{array} \quad 2) \begin{array}{r} 8 \\ 3 \overline{) 24} \end{array} \quad 3) \begin{array}{r} 10 \\ 1 \overline{) 10} \end{array} \quad 4) \begin{array}{r} 5 \\ 3 \overline{) 15} \end{array} \quad 5) \begin{array}{r} 4 \\ 1 \overline{) 4} \end{array} \quad 6) \begin{array}{r} 9 \\ 2 \overline{) 18} \end{array} \quad 7) \begin{array}{r} 8 \\ 2 \overline{) 16} \end{array}$$

$$8) \begin{array}{r} 6 \\ 2 \overline{) 12} \end{array} \quad 9) \begin{array}{r} 2 \\ 1 \overline{) 2} \end{array} \quad 10) \begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 20} \end{array} \quad 11) \begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{) 12} \end{array} \quad 12) \begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 8} \end{array} \quad 13) \begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 27} \end{array} \quad 14) \begin{array}{r} 1 \\ 2 \overline{) 2} \end{array}$$

$$15) \begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array} \quad 16) \begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 4} \end{array} \quad 17) \begin{array}{r} 8 \\ 1 \overline{) 8} \end{array} \quad 18) \begin{array}{r} 6 \\ 4 \overline{) 24} \end{array} \quad 19) \begin{array}{r} 1 \\ 3 \overline{) 3} \end{array} \quad 20) \begin{array}{r} 3 \\ 2 \overline{) 6} \end{array} \quad 21) \begin{array}{r} 2 \\ 2 \overline{) 4} \end{array}$$

$$22) \begin{array}{r} 7 \\ 3 \overline{) 21} \end{array} \quad 23) \begin{array}{r} 7 \\ 1 \overline{) 7} \end{array} \quad 24) \begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 8} \end{array}$$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $4 \overline{) 20}$     2)  $1 \overline{) 9}$     3)  $2 \overline{) 14}$     4)  $4 \overline{) 24}$     5)  $3 \overline{) 3}$     6)  $3 \overline{) 18}$     7)  $2 \overline{) 10}$

8)  $2 \overline{) 20}$     9)  $2 \overline{) 18}$     10)  $3 \overline{) 15}$     11)  $2 \overline{) 4}$     12)  $4 \overline{) 12}$     13)  $4 \overline{) 40}$     14)  $4 \overline{) 4}$

15)  $1 \overline{) 10}$     16)  $1 \overline{) 7}$     17)  $1 \overline{) 6}$     18)  $3 \overline{) 30}$     19)  $2 \overline{) 2}$     20)  $4 \overline{) 16}$     21)  $4 \overline{) 28}$

22)  $4 \overline{) 32}$     23)  $1 \overline{) 1}$     24)  $1 \overline{) 5}$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \overline{) 12} \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 1 \overline{) 1} \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 1 \overline{) 7} \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \overline{) 10} \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 2 \overline{) 18} \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \overline{) 24} \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \overline{) 8} \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 4} \end{array}$$

9) 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 3 \overline{) 15} \end{array}$$

10) 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 2 \overline{) 2} \end{array}$$

11) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \overline{) 2} \end{array}$$

12) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{) 12} \end{array}$$

13) 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \overline{) 24} \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1 \overline{) 4} \end{array}$$

15) 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \overline{) 4} \end{array}$$

16) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 \overline{) 6} \end{array}$$

17) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 3 \overline{) 30} \end{array}$$

18) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 1 \overline{) 9} \end{array}$$

19) 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array}$$

20) 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \overline{) 6} \end{array}$$

21) 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \overline{) 18} \end{array}$$

22) 
$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$

23) 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 4 \overline{) 36} \end{array}$$

24) 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 \overline{) 40} \end{array}$$



Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $4 \overline{) 4}$       2)  $4 \overline{) 32}$       3)  $4 \overline{) 16}$       4)  $3 \overline{) 3}$       5)  $2 \overline{) 10}$       6)  $4 \overline{) 20}$       7)  $1 \overline{) 4}$

8)  $4 \overline{) 28}$       9)  $2 \overline{) 2}$       10)  $1 \overline{) 8}$       11)  $1 \overline{) 7}$       12)  $4 \overline{) 24}$       13)  $3 \overline{) 21}$       14)  $3 \overline{) 24}$

15)  $4 \overline{) 36}$       16)  $4 \overline{) 40}$       17)  $4 \overline{) 12}$       18)  $1 \overline{) 5}$       19)  $1 \overline{) 6}$       20)  $2 \overline{) 18}$       21)  $2 \overline{) 16}$

22)  $4 \overline{) 8}$       23)  $3 \overline{) 6}$       24)  $1 \overline{) 9}$

Name:

Mansfield Public Schools

## Computational Fluency Home Practice Step D - Division Facts 1-4

**GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $1 \overline{) 5}$     2)  $2 \overline{) 6}$     3)  $3 \overline{) 21}$     4)  $3 \overline{) 12}$     5)  $2 \overline{) 18}$     6)  $1 \overline{) 9}$     7)  $1 \overline{) 2}$

8)  $1 \overline{) 10}$     9)  $3 \overline{) 15}$     10)  $2 \overline{) 20}$     11)  $1 \overline{) 1}$     12)  $4 \overline{) 12}$     13)  $1 \overline{) 4}$     14)  $1 \overline{) 7}$

15)  $3 \overline{) 3}$     16)  $4 \overline{) 24}$     17)  $2 \overline{) 8}$     18)  $3 \overline{) 27}$     19)  $4 \overline{) 40}$     20)  $1 \overline{) 8}$     21)  $4 \overline{) 20}$

22)  $2 \overline{) 10}$     23)  $2 \overline{) 4}$     24)  $3 \overline{) 6}$