

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                         |                         |                         |                         |                          |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $5 \overline{) 50}$  | 2) $2 \overline{) 14}$  | 3) $3 \overline{) 27}$  | 4) $6 \overline{) 18}$  | 5) $4 \overline{) 32}$  | 6) $3 \overline{) 21}$   | 7) $1 \overline{) 4}$   | 8) $4 \overline{) 16}$  |
| 9) $4 \overline{) 24}$  | 10) $9 \overline{) 54}$ | 11) $6 \overline{) 48}$ | 12) $1 \overline{) 2}$  | 13) $7 \overline{) 7}$  | 14) $10 \overline{) 70}$ | 15) $5 \overline{) 45}$ | 16) $2 \overline{) 10}$ |
| 17) $9 \overline{) 90}$ | 18) $3 \overline{) 3}$  | 19) $4 \overline{) 28}$ | 20) $5 \overline{) 10}$ | 21) $7 \overline{) 56}$ | 22) $2 \overline{) 12}$  | 23) $8 \overline{) 8}$  | 24) $2 \overline{) 16}$ |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                        |                         |                          |                          |                         |                         |                         |                         |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $1 \overline{) 1}$  | 2) $2 \overline{) 2}$   | 3) $6 \overline{) 12}$   | 4) $8 \overline{) 32}$   | 5) $4 \overline{) 36}$  | 6) $8 \overline{) 56}$  | 7) $8 \overline{) 48}$  | 8) $4 \overline{) 24}$  |
| 9) $9 \overline{) 72}$ | 10) $5 \overline{) 25}$ | 11) $10 \overline{) 90}$ | 12) $10 \overline{) 80}$ | 13) $2 \overline{) 14}$ | 14) $7 \overline{) 14}$ | 15) $2 \overline{) 10}$ | 16) $1 \overline{) 7}$  |
| 17) $6 \overline{) 6}$ | 18) $4 \overline{) 12}$ | 19) $5 \overline{) 15}$  | 20) $9 \overline{) 90}$  | 21) $9 \overline{) 36}$ | 22) $5 \overline{) 35}$ | 23) $1 \overline{) 4}$  | 24) $5 \overline{) 40}$ |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                          |                         |                          |                         |                        |                         |                         |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $3 \overline{) 12}$  | 2) $6 \overline{) 36}$   | 3) $3 \overline{) 15}$  | 4) $8 \overline{) 56}$   | 5) $1 \overline{) 10}$  | 6) $6 \overline{) 12}$ | 7) $10 \overline{) 10}$ | 8) $1 \overline{) 1}$   |
| 9) $3 \overline{) 24}$  | 10) $7 \overline{) 42}$  | 11) $3 \overline{) 21}$ | 12) $10 \overline{) 30}$ | 13) $4 \overline{) 40}$ | 14) $4 \overline{) 4}$ | 15) $5 \overline{) 50}$ | 16) $7 \overline{) 21}$ |
| 17) $5 \overline{) 45}$ | 18) $10 \overline{) 60}$ | 19) $9 \overline{) 18}$ | 20) $1 \overline{) 8}$   | 21) $7 \overline{) 14}$ | 22) $4 \overline{) 8}$ | 23) $3 \overline{) 9}$  | 24) $2 \overline{) 4}$  |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                         |                         |                         |                         |                          |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $1 \overline{) 3}$   | 2) $10 \overline{) 30}$ | 3) $7 \overline{) 21}$  | 4) $8 \overline{) 56}$  | 5) $5 \overline{) 45}$  | 6) $6 \overline{) 36}$   | 7) $4 \overline{) 12}$  | 8) $9 \overline{) 27}$  |
| 9) $8 \overline{) 48}$  | 10) $9 \overline{) 81}$ | 11) $4 \overline{) 28}$ | 12) $7 \overline{) 42}$ | 13) $6 \overline{) 12}$ | 14) $7 \overline{) 70}$  | 15) $5 \overline{) 5}$  | 16) $1 \overline{) 9}$  |
| 17) $5 \overline{) 15}$ | 18) $6 \overline{) 42}$ | 19) $7 \overline{) 28}$ | 20) $9 \overline{) 45}$ | 21) $9 \overline{) 90}$ | 22) $10 \overline{) 80}$ | 23) $5 \overline{) 30}$ | 24) $5 \overline{) 40}$ |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                          |                          |                         |                         |                         |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 1) $10 \overline{) 40}$ | 2) $4 \overline{) 40}$   | 3) $8 \overline{) 32}$   | 4) $8 \overline{) 16}$  | 5) $1 \overline{) 1}$   | 6) $6 \overline{) 60}$  | 7) $10 \overline{) 10}$ | 8) $3 \overline{) 3}$    |
| 9) $3 \overline{) 6}$   | 10) $2 \overline{) 18}$  | 11) $6 \overline{) 12}$  | 12) $3 \overline{) 30}$ | 13) $8 \overline{) 48}$ | 14) $2 \overline{) 20}$ | 15) $7 \overline{) 42}$ | 16) $10 \overline{) 20}$ |
| 17) $7 \overline{) 14}$ | 18) $10 \overline{) 80}$ | 19) $10 \overline{) 90}$ | 20) $3 \overline{) 12}$ | 21) $9 \overline{) 45}$ | 22) $1 \overline{) 2}$  | 23) $7 \overline{) 70}$ | 24) $5 \overline{) 10}$  |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                        |                        |                         |                         |                         |                         |                        |                         |
|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1) $3 \overline{) 3}$  | 2) $9 \overline{) 72}$ | 3) $2 \overline{) 2}$   | 4) $7 \overline{) 14}$  | 5) $8 \overline{) 16}$  | 6) $5 \overline{) 30}$  | 7) $7 \overline{) 21}$ | 8) $1 \overline{) 3}$   |
| 9) $1 \overline{) 9}$  | 10) $1 \overline{) 2}$ | 11) $7 \overline{) 42}$ | 12) $6 \overline{) 6}$  | 13) $4 \overline{) 8}$  | 14) $2 \overline{) 20}$ | 15) $2 \overline{) 4}$ | 16) $2 \overline{) 18}$ |
| 17) $1 \overline{) 1}$ | 18) $1 \overline{) 5}$ | 19) $1 \overline{) 10}$ | 20) $2 \overline{) 12}$ | 21) $7 \overline{) 35}$ | 22) $9 \overline{) 18}$ | 23) $3 \overline{) 9}$ | 24) $9 \overline{) 54}$ |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                          |                         |                         |                         |                          |                         |                         |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $8 \overline{) 40}$  | 2) $6 \overline{) 60}$   | 3) $4 \overline{) 12}$  | 4) $9 \overline{) 9}$   | 5) $3 \overline{) 15}$  | 6) $2 \overline{) 12}$   | 7) $3 \overline{) 24}$  | 8) $8 \overline{) 64}$  |
| 9) $10 \overline{) 90}$ | 10) $1 \overline{) 3}$   | 11) $9 \overline{) 45}$ | 12) $9 \overline{) 27}$ | 13) $7 \overline{) 56}$ | 14) $10 \overline{) 10}$ | 15) $7 \overline{) 49}$ | 16) $2 \overline{) 8}$  |
| 17) $5 \overline{) 20}$ | 18) $10 \overline{) 60}$ | 19) $2 \overline{) 4}$  | 20) $8 \overline{) 72}$ | 21) $1 \overline{) 8}$  | 22) $9 \overline{) 90}$  | 23) $4 \overline{) 16}$ | 24) $7 \overline{) 42}$ |

Name:

Mansfield Public Schools

Grade 3

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

- |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1) $8 \overline{) 8}$   | 2) $2 \overline{) 6}$   | 3) $8 \overline{) 24}$  | 4) $9 \overline{) 72}$  | 5) $1 \overline{) 4}$   | 6) $9 \overline{) 36}$  | 7) $1 \overline{) 10}$  | 8) $9 \overline{) 81}$  |
| 9) $4 \overline{) 28}$  | 10) $1 \overline{) 8}$  | 11) $5 \overline{) 45}$ | 12) $3 \overline{) 15}$ | 13) $5 \overline{) 30}$ | 14) $8 \overline{) 32}$ | 15) $5 \overline{) 5}$  | 16) $6 \overline{) 18}$ |
| 17) $2 \overline{) 14}$ | 18) $9 \overline{) 18}$ | 19) $8 \overline{) 72}$ | 20) $2 \overline{) 20}$ | 21) $5 \overline{) 40}$ | 22) $4 \overline{) 40}$ | 23) $4 \overline{) 32}$ | 24) $7 \overline{) 21}$ |

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $4 \overline{) 24}$

2)  $1 \overline{) 7}$

3)  $2 \overline{) 18}$

4)  $3 \overline{) 24}$

5)  $7 \overline{) 28}$

6)  $5 \overline{) 5}$

7)  $4 \overline{) 16}$

8)  $5 \overline{) 20}$

9)  $7 \overline{) 63}$

10)  $4 \overline{) 12}$

11)  $10 \overline{) 50}$

12)  $6 \overline{) 42}$

13)  $3 \overline{) 21}$

14)  $1 \overline{) 6}$

15)  $10 \overline{) 90}$

16)  $1 \overline{) 3}$

17)  $2 \overline{) 12}$

18)  $7 \overline{) 35}$

19)  $9 \overline{) 27}$

20)  $5 \overline{) 30}$

21)  $4 \overline{) 40}$

22)  $5 \overline{) 15}$

23)  $8 \overline{) 72}$

24)  $10 \overline{) 10}$

## Computational Fluency - Step H: Division Facts 1-10

**DIVISION 0-10 GOAL: Get at least 22 correct in 2 minutes.**

1)  $7 \overline{) 14}$

2)  $2 \overline{) 10}$

3)  $4 \overline{) 12}$

4)  $3 \overline{) 15}$

5)  $2 \overline{) 18}$

6)  $4 \overline{) 28}$

7)  $6 \overline{) 24}$

8)  $4 \overline{) 16}$

9)  $2 \overline{) 14}$

10)  $9 \overline{) 27}$

11)  $5 \overline{) 50}$

12)  $4 \overline{) 24}$

13)  $1 \overline{) 6}$

14)  $10 \overline{) 60}$

15)  $10 \overline{) 40}$

16)  $7 \overline{) 7}$

17)  $2 \overline{) 8}$

18)  $6 \overline{) 42}$

19)  $4 \overline{) 32}$

20)  $9 \overline{) 18}$

21)  $10 \overline{) 80}$

22)  $1 \overline{) 4}$

23)  $6 \overline{) 30}$

24)  $7 \overline{) 70}$