

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $8 \overline{) 40}$ ⁵

2) $3 \overline{) 9}$ ³

3) $4 \overline{) 12}$ ³

4) $7 \overline{) 35}$ ⁵

5) $3 \overline{) 21}$ ⁷

6) $7 \overline{) 14}$ ²

7) $9 \overline{) 9}$ ¹

8) $1 \overline{) 9}$ ⁹

9) $6 \overline{) 48}$ ⁸

10) $3 \overline{) 24}$ ⁸

11) $7 \overline{) 63}$ ⁹

12) $3 \overline{) 15}$ ⁵

13) $5 \overline{) 25}$ ⁵

14) $6 \overline{) 54}$ ⁹

15) $9 \overline{) 36}$ ⁴

16) $6 \overline{) 6}$ ¹

17) $4 \overline{) 8}$ ²

18) $1 \overline{) 7}$ ⁷

19) $1 \overline{) 3}$ ³

20) $5 \overline{) 10}$ ²

21) $8 \overline{) 72}$ ⁹

22) $4 \overline{) 16}$ ⁴

23) $5 \overline{) 45}$ ⁹

24) $4 \overline{) 40}$ ¹⁰

25) $9 \overline{) 18}$ ²

26) $7 \overline{) 49}$ ⁷

27) $7 \overline{) 7}$ ¹

28) $4 \overline{) 24}$ ⁶

29) $4 \overline{) 20}$ ⁵

30) $10 \overline{) 10}$ ¹

31) $5 \overline{) 35}$ ⁷

32) $9 \overline{) 81}$ ⁹

33) $5 \overline{) 15}$ ³

34) $1 \overline{) 6}$ ⁶

35) $8 \overline{) 16}$ ²

36) $6 \overline{) 24}$ ⁴

37) $9 \overline{) 90}$ ¹⁰

38) $2 \overline{) 16}$ ⁸

39) $1 \overline{) 4}$ ⁴

40) $8 \overline{) 8}$ ¹

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $4 \overline{) 40}$ $\overset{10}{}$

2) $9 \overline{) 36}$ $\overset{4}{}$

3) $7 \overline{) 42}$ $\overset{6}{}$

4) $6 \overline{) 42}$ $\overset{7}{}$

5) $9 \overline{) 9}$ $\overset{1}{}$

6) $5 \overline{) 10}$ $\overset{2}{}$

7) $8 \overline{) 48}$ $\overset{6}{}$

8) $2 \overline{) 10}$ $\overset{5}{}$

9) $8 \overline{) 72}$ $\overset{9}{}$

10) $2 \overline{) 14}$ $\overset{7}{}$

11) $3 \overline{) 6}$ $\overset{2}{}$

12) $10 \overline{) 40}$ $\overset{4}{}$

13) $4 \overline{) 8}$ $\overset{2}{}$

14) $10 \overline{) 30}$ $\overset{3}{}$

15) $9 \overline{) 72}$ $\overset{8}{}$

16) $1 \overline{) 9}$ $\overset{9}{}$

17) $2 \overline{) 2}$ $\overset{1}{}$

18) $8 \overline{) 16}$ $\overset{2}{}$

19) $10 \overline{) 20}$ $\overset{2}{}$

20) $6 \overline{) 6}$ $\overset{1}{}$

21) $7 \overline{) 21}$ $\overset{3}{}$

22) $4 \overline{) 16}$ $\overset{4}{}$

23) $10 \overline{) 100}$ $\overset{10}{}$

24) $5 \overline{) 35}$ $\overset{7}{}$

25) $9 \overline{) 81}$ $\overset{9}{}$

26) $6 \overline{) 36}$ $\overset{6}{}$

27) $1 \overline{) 10}$ $\overset{10}{}$

28) $3 \overline{) 30}$ $\overset{10}{}$

29) $8 \overline{) 32}$ $\overset{4}{}$

30) $7 \overline{) 28}$ $\overset{4}{}$

31) $8 \overline{) 64}$ $\overset{8}{}$

32) $10 \overline{) 80}$ $\overset{8}{}$

33) $10 \overline{) 60}$ $\overset{6}{}$

34) $1 \overline{) 8}$ $\overset{8}{}$

35) $6 \overline{) 18}$ $\overset{3}{}$

36) $9 \overline{) 54}$ $\overset{6}{}$

37) $3 \overline{) 27}$ $\overset{9}{}$

38) $5 \overline{) 20}$ $\overset{4}{}$

39) $4 \overline{) 32}$ $\overset{8}{}$

40) $10 \overline{) 10}$ $\overset{1}{}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $4 \overline{) 16}$ ⁴

2) $1 \overline{) 1}$ ¹

3) $2 \overline{) 2}$ ¹

4) $5 \overline{) 35}$ ⁷

5) $10 \overline{) 30}$ ³

6) $8 \overline{) 16}$ ²

7) $9 \overline{) 45}$ ⁵

8) $8 \overline{) 80}$ ¹⁰

9) $10 \overline{) 50}$ ⁵

10) $2 \overline{) 6}$ ³

11) $2 \overline{) 4}$ ²

12) $5 \overline{) 5}$ ¹

13) $10 \overline{) 100}$ ¹⁰

14) $5 \overline{) 20}$ ⁴

15) $5 \overline{) 10}$ ²

16) $8 \overline{) 32}$ ⁴

17) $3 \overline{) 24}$ ⁸

18) $2 \overline{) 16}$ ⁸

19) $10 \overline{) 20}$ ²

20) $4 \overline{) 12}$ ³

21) $1 \overline{) 9}$ ⁹

22) $7 \overline{) 42}$ ⁶

23) $7 \overline{) 56}$ ⁸

24) $5 \overline{) 25}$ ⁵

25) $8 \overline{) 8}$ ¹

26) $7 \overline{) 28}$ ⁴

27) $1 \overline{) 5}$ ⁵

28) $2 \overline{) 20}$ ¹⁰

29) $4 \overline{) 28}$ ⁷

30) $3 \overline{) 30}$ ¹⁰

31) $9 \overline{) 36}$ ⁴

32) $10 \overline{) 10}$ ¹

33) $7 \overline{) 21}$ ³

34) $9 \overline{) 72}$ ⁸

35) $7 \overline{) 49}$ ⁷

36) $4 \overline{) 20}$ ⁵

37) $8 \overline{) 72}$ ⁹

38) $2 \overline{) 8}$ ⁴

39) $10 \overline{) 70}$ ⁷

40) $9 \overline{) 54}$ ⁶

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $9 \overline{) 63}$ $\overset{7}{}$

2) $7 \overline{) 63}$ $\overset{9}{}$

3) $4 \overline{) 16}$ $\overset{4}{}$

4) $6 \overline{) 36}$ $\overset{6}{}$

5) $7 \overline{) 56}$ $\overset{8}{}$

6) $9 \overline{) 54}$ $\overset{6}{}$

7) $9 \overline{) 45}$ $\overset{5}{}$

8) $9 \overline{) 9}$ $\overset{1}{}$

9) $7 \overline{) 14}$ $\overset{2}{}$

10) $7 \overline{) 49}$ $\overset{7}{}$

11) $9 \overline{) 90}$ $\overset{10}{}$

12) $1 \overline{) 8}$ $\overset{8}{}$

13) $3 \overline{) 6}$ $\overset{2}{}$

14) $2 \overline{) 2}$ $\overset{1}{}$

15) $4 \overline{) 24}$ $\overset{6}{}$

16) $4 \overline{) 20}$ $\overset{5}{}$

17) $4 \overline{) 4}$ $\overset{1}{}$

18) $9 \overline{) 36}$ $\overset{4}{}$

19) $5 \overline{) 15}$ $\overset{3}{}$

20) $3 \overline{) 3}$ $\overset{1}{}$

21) $4 \overline{) 40}$ $\overset{10}{}$

22) $1 \overline{) 10}$ $\overset{10}{}$

23) $2 \overline{) 14}$ $\overset{7}{}$

24) $5 \overline{) 40}$ $\overset{8}{}$

25) $4 \overline{) 28}$ $\overset{7}{}$

26) $7 \overline{) 42}$ $\overset{6}{}$

27) $8 \overline{) 72}$ $\overset{9}{}$

28) $6 \overline{) 12}$ $\overset{2}{}$

29) $9 \overline{) 72}$ $\overset{8}{}$

30) $6 \overline{) 54}$ $\overset{9}{}$

31) $8 \overline{) 56}$ $\overset{7}{}$

32) $7 \overline{) 35}$ $\overset{5}{}$

33) $2 \overline{) 10}$ $\overset{5}{}$

34) $5 \overline{) 25}$ $\overset{5}{}$

35) $7 \overline{) 28}$ $\overset{4}{}$

36) $3 \overline{) 30}$ $\overset{10}{}$

37) $8 \overline{) 80}$ $\overset{10}{}$

38) $3 \overline{) 15}$ $\overset{5}{}$

39) $3 \overline{) 24}$ $\overset{8}{}$

40) $8 \overline{) 24}$ $\overset{3}{}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $9 \overline{) 18}$ $\frac{2}{}$

2) $1 \overline{) 8}$ $\frac{8}{}$

3) $10 \overline{) 40}$ $\frac{4}{}$

4) $2 \overline{) 20}$ $\frac{10}{}$

5) $2 \overline{) 6}$ $\frac{3}{}$

6) $6 \overline{) 42}$ $\frac{7}{}$

7) $7 \overline{) 70}$ $\frac{10}{}$

8) $8 \overline{) 40}$ $\frac{5}{}$

9) $7 \overline{) 14}$ $\frac{2}{}$

10) $7 \overline{) 35}$ $\frac{5}{}$

11) $7 \overline{) 56}$ $\frac{8}{}$

12) $10 \overline{) 10}$ $\frac{1}{}$

13) $5 \overline{) 20}$ $\frac{4}{}$

14) $4 \overline{) 28}$ $\frac{7}{}$

15) $2 \overline{) 14}$ $\frac{7}{}$

16) $4 \overline{) 24}$ $\frac{6}{}$

17) $7 \overline{) 28}$ $\frac{4}{}$

18) $3 \overline{) 3}$ $\frac{1}{}$

19) $10 \overline{) 50}$ $\frac{5}{}$

20) $5 \overline{) 5}$ $\frac{1}{}$

21) $4 \overline{) 12}$ $\frac{3}{}$

22) $8 \overline{) 8}$ $\frac{1}{}$

23) $8 \overline{) 80}$ $\frac{10}{}$

24) $7 \overline{) 21}$ $\frac{3}{}$

25) $6 \overline{) 24}$ $\frac{4}{}$

26) $8 \overline{) 64}$ $\frac{8}{}$

27) $6 \overline{) 12}$ $\frac{2}{}$

28) $10 \overline{) 60}$ $\frac{6}{}$

29) $4 \overline{) 40}$ $\frac{10}{}$

30) $4 \overline{) 8}$ $\frac{2}{}$

31) $5 \overline{) 40}$ $\frac{8}{}$

32) $3 \overline{) 15}$ $\frac{5}{}$

33) $7 \overline{) 63}$ $\frac{9}{}$

34) $2 \overline{) 16}$ $\frac{8}{}$

35) $4 \overline{) 4}$ $\frac{1}{}$

36) $5 \overline{) 50}$ $\frac{10}{}$

37) $3 \overline{) 30}$ $\frac{10}{}$

38) $6 \overline{) 18}$ $\frac{3}{}$

39) $2 \overline{) 8}$ $\frac{4}{}$

40) $9 \overline{) 27}$ $\frac{3}{}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $3 \overline{) 30}$

2) $2 \overline{) 18}$

3) $1 \overline{) 10}$

4) $10 \overline{) 20}$

5) $5 \overline{) 35}$

6) $7 \overline{) 35}$

7) $6 \overline{) 54}$

8) $4 \overline{) 4}$

9) $8 \overline{) 80}$

10) $8 \overline{) 8}$

11) $2 \overline{) 16}$

12) $2 \overline{) 20}$

13) $1 \overline{) 6}$

14) $9 \overline{) 27}$

15) $3 \overline{) 3}$

16) $9 \overline{) 54}$

17) $2 \overline{) 4}$

18) $3 \overline{) 18}$

19) $10 \overline{) 70}$

20) $9 \overline{) 45}$

21) $5 \overline{) 50}$

22) $9 \overline{) 81}$

23) $7 \overline{) 56}$

24) $9 \overline{) 36}$

25) $2 \overline{) 14}$

26) $7 \overline{) 63}$

27) $5 \overline{) 45}$

28) $1 \overline{) 2}$

29) $4 \overline{) 36}$

30) $6 \overline{) 36}$

31) $6 \overline{) 24}$

32) $9 \overline{) 90}$

33) $3 \overline{) 6}$

34) $3 \overline{) 12}$

35) $7 \overline{) 21}$

36) $8 \overline{) 48}$

37) $1 \overline{) 3}$

38) $3 \overline{) 27}$

39) $4 \overline{) 20}$

40) $8 \overline{) 56}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $7 \overline{) 70}$

2) $8 \overline{) 64}$

3) $2 \overline{) 10}$

4) $4 \overline{) 8}$

5) $3 \overline{) 15}$

6) $5 \overline{) 15}$

7) $1 \overline{) 4}$

8) $2 \overline{) 20}$

9) $7 \overline{) 63}$

10) $8 \overline{) 24}$

11) $8 \overline{) 48}$

12) $10 \overline{) 40}$

13) $6 \overline{) 54}$

14) $6 \overline{) 42}$

15) $4 \overline{) 28}$

16) $4 \overline{) 24}$

17) $2 \overline{) 6}$

18) $5 \overline{) 40}$

19) $8 \overline{) 16}$

20) $9 \overline{) 45}$

21) $5 \overline{) 30}$

22) $3 \overline{) 18}$

23) $9 \overline{) 27}$

24) $1 \overline{) 1}$

25) $3 \overline{) 6}$

26) $6 \overline{) 24}$

27) $5 \overline{) 50}$

28) $9 \overline{) 63}$

29) $5 \overline{) 20}$

30) $8 \overline{) 32}$

31) $4 \overline{) 4}$

32) $6 \overline{) 60}$

33) $2 \overline{) 2}$

34) $1 \overline{) 6}$

35) $3 \overline{) 24}$

36) $7 \overline{) 21}$

37) $9 \overline{) 36}$

38) $9 \overline{) 72}$

39) $6 \overline{) 18}$

40) $4 \overline{) 16}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $10 \overline{) 40}$ ⁴

2) $2 \overline{) 8}$ ⁴

3) $2 \overline{) 18}$ ⁹

4) $9 \overline{) 72}$ ⁸

5) $10 \overline{) 60}$ ⁶

6) $5 \overline{) 35}$ ⁷

7) $9 \overline{) 27}$ ³

8) $2 \overline{) 10}$ ⁵

9) $6 \overline{) 54}$ ⁹

10) $2 \overline{) 12}$ ⁶

11) $8 \overline{) 80}$ ¹⁰

12) $10 \overline{) 10}$ ¹

13) $3 \overline{) 12}$ ⁴

14) $8 \overline{) 32}$ ⁴

15) $2 \overline{) 14}$ ⁷

16) $10 \overline{) 70}$ ⁷

17) $9 \overline{) 9}$ ¹

18) $4 \overline{) 8}$ ²

19) $4 \overline{) 4}$ ¹

20) $3 \overline{) 3}$ ¹

21) $7 \overline{) 42}$ ⁶

22) $8 \overline{) 72}$ ⁹

23) $7 \overline{) 21}$ ³

24) $4 \overline{) 28}$ ⁷

25) $6 \overline{) 60}$ ¹⁰

26) $10 \overline{) 50}$ ⁵

27) $4 \overline{) 16}$ ⁴

28) $5 \overline{) 40}$ ⁸

29) $7 \overline{) 7}$ ¹

30) $4 \overline{) 12}$ ³

31) $5 \overline{) 30}$ ⁶

32) $3 \overline{) 6}$ ²

33) $1 \overline{) 6}$ ⁶

34) $9 \overline{) 54}$ ⁶

35) $1 \overline{) 1}$ ¹

36) $10 \overline{) 20}$ ²

37) $10 \overline{) 100}$ ¹⁰

38) $5 \overline{) 10}$ ²

39) $1 \overline{) 8}$ ⁸

40) $3 \overline{) 21}$ ⁷

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $4 \overline{) 8}$ $\frac{2}{}$

2) $7 \overline{) 14}$ $\frac{2}{}$

3) $6 \overline{) 24}$ $\frac{4}{}$

4) $1 \overline{) 9}$ $\frac{9}{}$

5) $6 \overline{) 42}$ $\frac{7}{}$

6) $5 \overline{) 40}$ $\frac{8}{}$

7) $4 \overline{) 28}$ $\frac{7}{}$

8) $9 \overline{) 90}$ $\frac{10}{}$

9) $1 \overline{) 3}$ $\frac{3}{}$

10) $4 \overline{) 16}$ $\frac{4}{}$

11) $4 \overline{) 20}$ $\frac{5}{}$

12) $6 \overline{) 18}$ $\frac{3}{}$

13) $7 \overline{) 70}$ $\frac{10}{}$

14) $6 \overline{) 30}$ $\frac{5}{}$

15) $1 \overline{) 8}$ $\frac{8}{}$

16) $2 \overline{) 6}$ $\frac{3}{}$

17) $1 \overline{) 7}$ $\frac{7}{}$

18) $10 \overline{) 70}$ $\frac{7}{}$

19) $6 \overline{) 12}$ $\frac{2}{}$

20) $3 \overline{) 3}$ $\frac{1}{}$

21) $8 \overline{) 24}$ $\frac{3}{}$

22) $5 \overline{) 35}$ $\frac{7}{}$

23) $1 \overline{) 5}$ $\frac{5}{}$

24) $6 \overline{) 6}$ $\frac{1}{}$

25) $5 \overline{) 50}$ $\frac{10}{}$

26) $8 \overline{) 16}$ $\frac{2}{}$

27) $2 \overline{) 2}$ $\frac{1}{}$

28) $7 \overline{) 42}$ $\frac{6}{}$

29) $8 \overline{) 40}$ $\frac{5}{}$

30) $4 \overline{) 32}$ $\frac{8}{}$

31) $1 \overline{) 2}$ $\frac{2}{}$

32) $2 \overline{) 12}$ $\frac{6}{}$

33) $8 \overline{) 72}$ $\frac{9}{}$

34) $10 \overline{) 30}$ $\frac{3}{}$

35) $1 \overline{) 6}$ $\frac{6}{}$

36) $5 \overline{) 10}$ $\frac{2}{}$

37) $8 \overline{) 80}$ $\frac{10}{}$

38) $6 \overline{) 36}$ $\frac{6}{}$

39) $7 \overline{) 28}$ $\frac{4}{}$

40) $2 \overline{) 8}$ $\frac{4}{}$

Name:

Mansfield Public Schools

Computational Fluency Home Practice
Step M - Division Facts 1-10 (Fifth Grade Goal)**GOAL: Get at least 36 correct in 2 minutes.**

1) $2 \overline{) 4}$

2) $7 \overline{) 56}$

3) $1 \overline{) 7}$

4) $10 \overline{) 50}$

5) $5 \overline{) 10}$

6) $1 \overline{) 10}$

7) $3 \overline{) 27}$

8) $4 \overline{) 16}$

9) $4 \overline{) 36}$

10) $5 \overline{) 25}$

11) $5 \overline{) 50}$

12) $7 \overline{) 70}$

13) $6 \overline{) 42}$

14) $6 \overline{) 6}$

15) $7 \overline{) 7}$

16) $10 \overline{) 30}$

17) $10 \overline{) 20}$

18) $9 \overline{) 45}$

19) $8 \overline{) 16}$

20) $6 \overline{) 36}$

21) $9 \overline{) 18}$

22) $10 \overline{) 70}$

23) $6 \overline{) 12}$

24) $4 \overline{) 8}$

25) $7 \overline{) 63}$

26) $2 \overline{) 20}$

27) $10 \overline{) 10}$

28) $6 \overline{) 30}$

29) $1 \overline{) 4}$

30) $8 \overline{) 72}$

31) $9 \overline{) 9}$

32) $6 \overline{) 54}$

33) $5 \overline{) 5}$

34) $8 \overline{) 64}$

35) $3 \overline{) 30}$

36) $7 \overline{) 49}$

37) $10 \overline{) 80}$

38) $2 \overline{) 14}$

39) $1 \overline{) 8}$

40) $3 \overline{) 21}$