



Division

| | |
|---|----------------|
| 1 | $838 \div 1 =$ |
|---|----------------|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|---|----------------|
| 2 | $99 \div 11 =$ |
|---|----------------|

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

☐

| | |
|---|----------------|
| 3 | $505 \div 1 =$ |
|---|----------------|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

□



Division

$$92 \div 9 =$$

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

$$60 \div 15 =$$

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

☐
$$326 \div 1 =$$

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



Division

$$7 \quad 95 \div 5 =$$

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | |
|---|---------------|
| 8 | $96 \div 4 =$ |
|---|---------------|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

☐

| | |
|---|----------------|
| 9 | $486 \div 3 =$ |
|---|----------------|

[illegible]

10