

$1,322 \times 3 =$

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

$3,342 \times 3 =$

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

$3,243 \times 2 =$

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

$4,253 \times 2 =$

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

$2,121 \times 4 =$

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

$2,323 \times 4 =$

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

$1,322 \times 3 =$

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

$2,342 \times 5 =$

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

$4,324 \times 2 =$

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

$1,322 \times 6 =$

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

$2,213 \times 3 =$

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

$5,223 \times 4 =$

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

$1,212 \times 4 =$

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

$3,311 \times 6 =$

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