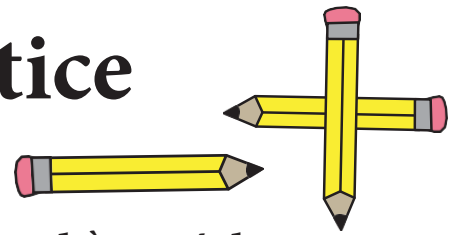




Multiplication Practice

Điền số thiếu



Kiểm tra kỹ năng nhân, cộng và trừ của bạn bằng cách viết đúng số để thực hiện đúng bài toán.

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1.
$8 \times 4 + \square = 40$ | 2.
$6 \times 4 + \square = 26$ | 3.
$3 \times 5 + \square = 19$ |
| 4.
$6 \times 7 + \square = 52$ | 5.
$9 \times 3 + \square = 31$ | 6.
$7 \times 4 + \square = 35$ |
| 7.
$5 \times 9 + \square = 56$ | 8.
$7 \times 9 + \square = 67$ | 9.
$6 \times 2 + \square = 25$ |
| 10.
$8 \times 6 + \square = 52$ | 11.
$10 \times 4 + \square = 48$ | 12.
$3 \times 1 + \square = 33$ |

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1.
$6 \times 5 - \square = 27$ | 2.
$3 \times 8 - \square = 19$ | 3.
$7 \times 2 - \square = 6$ |
| 4.
$6 \times 9 - \square = 50$ | 5.
$4 \times 4 - \square = 5$ | 6.
$8 \times 9 - \square = 67$ |
| 7.
$8 \times 4 - \square = 20$ | 8.
$5 \times 5 - \square = 19$ | 9.
$8 \times 6 - \square = 44$ |
| 10.
$9 \times 9 - \square = 73$ | 11.
$12 \times 4 - \square = 42$ | 12.
$7 \times 4 - \square = 22$ |

Name: _____

Date: _____

Multi-Digit Multiplication & Division

1. 24×8

2. 537×6

3. $1,982 \times 4$

1. 78×19

2. 145×12

3. $4,651 \times 23$

7. $720 \div 9$

8. $1,806 \div 7$

9. $2,316 \div 12$

10. $513 \div 8$

11. $3,807 \div 4$

12. $4,175 \div 10$

Two Truths + One Lie 2

Giải ba phương trình. Xác định hai điều là đúng và điều nào là nói dối. Giải thích câu trả lời của bạn cho bạn khác hoặc nhóm bằng cách dựa trên thông tin từ các phương trình.

$$\text{Basket} = 30$$

$$\text{Apple} = 10$$

$$\text{Leaf} = 12$$

$$1 \quad \text{Leaf} \times \text{Pumpkin} + \text{Apple} = \text{Apple} + \text{Pumpkin} \times \text{Leaf}$$

$$2 \quad (\text{Leaf} \times \text{Leaf}) - \text{Apple} = \text{Basket} + (\text{Leaf} \times \text{Leaf})$$

$$3 \quad \text{Basket} - \text{Apple} + \text{Apple} = \text{Basket}$$

Xem xét cuộc thảo luận

Cuộc thảo luận có thay đổi câu trả lời của bạn không?
