

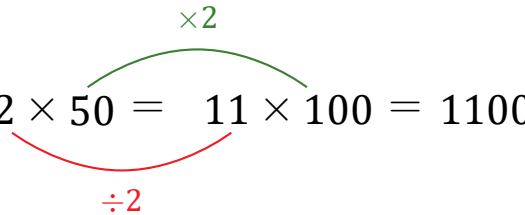
Les Doubles et les Moitiés (J)

Nom: _____

Date: _____

Utilisez la notion du double ou de la moitié pour trouver chaque produit.

1. $22 \times 50 = 11 \times 100 = 1100$ 2. $3 \times 18 =$



3. $20 \times 32 =$

4. $5 \times 46 =$

5. $19 \times 4 =$

6. $14 \times 3 =$

7. $12 \times 5 =$

8. $17 \times 20 =$

9. $44 \times 50 =$

10. $12 \times 50 =$

Les Doubles et les Moitiés (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Utilisez la notion du double ou de la moitié pour trouver chaque produit.

1. $22 \times 50 = 11 \times 100 = 1100$

2. $3 \times 18 = 6 \times 9 = 54$

3. $20 \times 32 = 10 \times 64 = 640$

4. $5 \times 46 = 10 \times 23 = 230$

5. $19 \times 4 = 38 \times 2 = 76$

6. $14 \times 3 = 7 \times 6 = 42$

7. $12 \times 5 = 6 \times 10 = 60$

8. $17 \times 20 = 34 \times 10 = 340$

9. $44 \times 50 = 22 \times 100 = 2200$

10. $12 \times 50 = 6 \times 100 = 600$