

La Commutativité de l'Addition (A)

Nom: _____

Date: _____

Appliquez la commutativité pour effectuer les chaînes d'opérations suivantes.

1) $25 + 18 = 18 + \underline{\quad}$

2) $24 + 22 = 22 + \underline{\quad}$

3) $2 + 4 = \underline{\quad} + 2$

4) $22 + 13 = \underline{\quad} + 22$

5) $23 + 18 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

6) $23 + 19 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

7) $19 + 4 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

8) $24 + 8 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

9) $21 + 24 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

10) $23 + 19 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

11) $9 + 21 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

12) $14 + 4 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

13) $2 + 13 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

14) $21 + 9 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

15) $9 + 24 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

16) $15 + 2 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

17) $5 + 1 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

18) $18 + 3 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

19) $2 + 6 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

20) $6 + 13 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

La Commutativité de l'Addition (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Appliquez la commutativité pour effectuer les chaînes d'opérations suivantes.

1) $25 + 18 = 18 + 25$

2) $24 + 22 = 22 + 24$

3) $2 + 4 = 4 + 2$

4) $22 + 13 = 13 + 22$

5) $23 + 18 = 18 + 23$

6) $23 + 19 = 19 + 23$

7) $19 + 4 = 4 + 19$

8) $24 + 8 = 8 + 24$

9) $21 + 24 = 24 + 21$

10) $23 + 19 = 19 + 23$

11) $9 + 21 = 21 + 9$

12) $14 + 4 = 4 + 14$

13) $2 + 13 = 13 + 2$

14) $21 + 9 = 9 + 21$

15) $9 + 24 = 24 + 9$

16) $15 + 2 = 2 + 15$

17) $5 + 1 = 1 + 5$

18) $18 + 3 = 3 + 18$

19) $2 + 6 = 6 + 2$

20) $6 + 13 = 13 + 6$