

Relations Inverses Add/Sous (H)

Instructions: Utilisez l'information donnée pour remplir chaque case.

puisque $6 + 7 = 13$
alors $13 - 6 = \boxed{}$

puisque $19 + 19 = 38$
alors $38 - 19 = \boxed{}$

puisque $13 + 18 = 31$
alors $31 - 13 = \boxed{}$

puisque $6 + 11 = 17$
alors $17 - 6 = \boxed{}$

puisque $16 + 11 = 27$
alors $27 - 16 = \boxed{}$

puisque $17 + 12 = 29$
alors $29 - 17 = \boxed{}$

puisque $19 + 9 = 28$
alors $28 - 19 = \boxed{}$

puisque $7 + 10 = 17$
alors $17 - 7 = \boxed{}$

puisque $19 + 11 = 30$
alors $30 - 19 = \boxed{}$

puisque $15 + 16 = 31$
alors $31 - 15 = \boxed{}$

puisque $10 + 14 = 24$
alors $24 - 10 = \boxed{}$

puisque $10 + 19 = 29$
alors $29 - 10 = \boxed{}$

puisque $6 + 7 = 13$
alors $13 - 6 = \boxed{}$

puisque $6 + 6 = 12$
alors $12 - 6 = \boxed{}$

puisque $8 + 18 = 26$
alors $26 - 8 = \boxed{}$

puisque $20 + 14 = 34$
alors $34 - 20 = \boxed{}$