

921)  $18 + \quad = 20$

931)  $20 + \quad = 20$

922)  $1 + \quad = 20$

932)  $20 + \quad = 20$

923)  $14 + \quad = 20$

933)  $17 + \quad = 20$

924)  $2 + \quad = 20$

934)  $13 + \quad = 20$

925)  $14 + \quad = 20$

935)  $13 + \quad = 20$

926)  $8 + \quad = 20$

936)  $12 + \quad = 20$

927)  $4 + \quad = 20$

937)  $12 + \quad = 20$

928)  $12 + \quad = 20$

938)  $6 + \quad = 20$

929)  $8 + \quad = 20$

939)  $10 + \quad = 20$

930)  $10 + \quad = 20$

940)  $4 + \quad = 20$