

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) $4 + \quad = 20$