

901) $1 + \quad = 20$

911) $17 + \quad = 20$

902) $9 + \quad = 20$

912) $18 + \quad = 20$

903) $20 + \quad = 20$

913) $7 + \quad = 20$

904) $9 + \quad = 20$

914) $13 + \quad = 20$

905) $3 + \quad = 20$

915) $13 + \quad = 20$

906) $5 + \quad = 20$

916) $6 + \quad = 20$

907) $7 + \quad = 20$

917) $4 + \quad = 20$

908) $3 + \quad = 20$

918) $14 + \quad = 20$

909) $17 + \quad = 20$

919) $1 + \quad = 20$

910) $11 + \quad = 20$

920) $20 + \quad = 20$