

941) $6 + \quad = 20$

951) $20 + \quad = 20$

942) $10 + \quad = 20$

952) $10 + \quad = 20$

943) $5 + \quad = 20$

953) $5 + \quad = 20$

944) $4 + \quad = 20$

954) $3 + \quad = 20$

945) $6 + \quad = 20$

955) $8 + \quad = 20$

946) $4 + \quad = 20$

956) $13 + \quad = 20$

947) $12 + \quad = 20$

957) $6 + \quad = 20$

948) $3 + \quad = 20$

958) $1 + \quad = 20$

949) $16 + \quad = 20$

959) $6 + \quad = 20$

950) $18 + \quad = 20$

960) $4 + \quad = 20$