

Addition de Compléments de 1000 (D)

Trouvez le complément de chaque nombre dont la somme équivaut 1000.

$$\underline{\quad} + 260 = 1000$$

$$884 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + 113 = 1000$$

$$155 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + 952 = 1000$$

$$\underline{\quad} + 478 = 1000$$

$$570 + \underline{\quad} = 1000$$

$$97 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + 866 = 1000$$

$$\underline{\quad} + 777 = 1000$$

$$\underline{\quad} + 93 = 1000$$

$$177 + \underline{\quad} = 1000$$

$$116 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + 524 = 1000$$

$$\underline{\quad} + 973 = 1000$$

$$67 + \underline{\quad} = 1000$$

$$910 + \underline{\quad} = 1000$$

$$181 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + 10 = 1000$$

$$\underline{\quad} + 865 = 1000$$

Addition de Compléments de 1000 (D) Réponses

Trouvez le complément de chaque nombre dont la somme équivaut 1000.

$$\underline{\quad} + 260 = 1000$$

740

$$884 + \underline{\quad} = 1000$$

116

$$\underline{\quad} + 113 = 1000$$

887

$$155 + \underline{\quad} = 1000$$

845

$$\underline{\quad} + 952 = 1000$$

48

$$\underline{\quad} + 478 = 1000$$

522

$$570 + \underline{\quad} = 1000$$

430

$$97 + \underline{\quad} = 1000$$

903

$$\underline{\quad} + 866 = 1000$$

134

$$\underline{\quad} + 777 = 1000$$

223

$$\underline{\quad} + 93 = 1000$$

907

$$177 + \underline{\quad} = 1000$$

823

$$116 + \underline{\quad} = 1000$$

884

$$\underline{\quad} + 524 = 1000$$

476

$$\underline{\quad} + 973 = 1000$$

27

$$67 + \underline{\quad} = 1000$$

933

$$910 + \underline{\quad} = 1000$$

90

$$181 + \underline{\quad} = 1000$$

819

$$\underline{\quad} + 10 = 1000$$

990

$$\underline{\quad} + 865 = 1000$$

135