

10までのたし算⑦

なまえ

$$\overset{\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot}{\underset{\cdot}{6}} + \overset{\cdot\cdot}{2} = \square$$

$$\overset{\cdot}{1} + \overset{\cdot\cdot\cdot}{3} = \square$$

$$\overset{\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot}{5} + \overset{\cdot\cdot\cdot\cdot}{4} = \square$$

$$\overset{\cdot\cdot\cdot}{3} + \overset{\cdot\cdot\cdot}{3} = \square$$

$$\overset{\cdot\cdot\cdot\cdot}{4} + \overset{\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot}{\underset{\cdot}{6}} = \square$$