

3つのけいさん

3つのけいさん

$$\textcircled{1} \quad \underline{2 - 1} - 1 = \square$$

ときかた

$$\boxed{2 - 1} = \square \quad - 1 = \square$$

ちいすくいっぽ° 

3つのけいさん

$$\textcircled{1} \quad \underline{3 - 1} - 1 = \square$$

ときかた

$$\boxed{3 - 1} = \square \quad - 1 = \square$$

ちいすくいっぽ° 

3つのけいさん

$$\textcircled{1} \quad \underline{4 - 1} - 1 = \square$$

ときかた

$$\boxed{4 - 1} = \square \quad - 1 = \square$$

ちいすくいっぽ° 