

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

5 . たし算とひき算の暗算 / 理解シート

63 - 48 の^{あんざん}暗算は、どうすればいいの

(くり下がりのあるひき算の暗算)

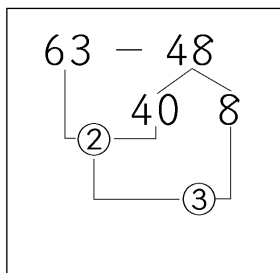


くり下がりのあるひき算だよ。ひく数を何十といくつに分けて暗算すればいいんだよ。



63 - 48 の暗算をしてみます。

① ひく数の48を40と8に分けます。



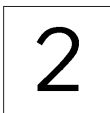
② 63から40をひきます。

$$63 - 40 = 23$$

③ 23から8をひきます。

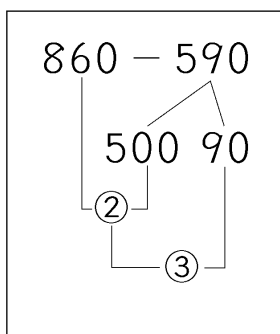
$$23 - 8 = 15$$

$$\underline{63 - 48 = 15} \quad \text{答え} \cdots 15$$



860 - 590 の暗算をしてみます。

① ひく数の590を500と90に分けます。



② 860から500をひきます。

$$860 - 500 = 360$$

③ 360から90をひきます。

$$360 - 90 = 270$$

$$\underline{860 - 590 = 270}$$

$$\text{答え} \cdots 270$$