



小 / 算数 / 3年 / 数と計算

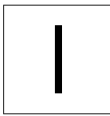
5. たし算とひき算の暗算 / 理解シート

51 + 24 の<sup>あんざん</sup>暗算は、どうすればいいの

(くり上がりのないたし算の暗算)

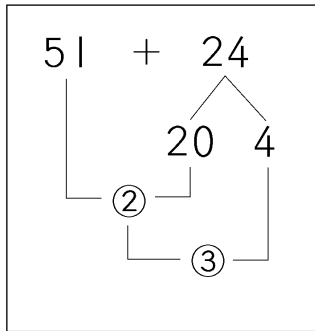


くり上がりのないたし算だよ。たす数を何十といくつに分けて暗算すればいいんだよ。



51 + 24 の暗算をしてみます。

① たす数の24を20と4に分けます。



② 51に20をたします。

$$51 + 20 = 71$$

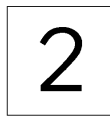
③ 71に4をたします。

$$71 + 4 = 75$$

$$51 + 24 = 75$$

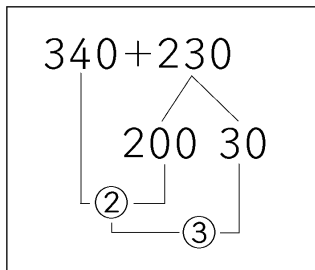
答え…75

51+20のようなたし算は、1年生で学習しているね。



340 + 230 の暗算をしてみます。

① 230を200と30に分けます。



② 340に200をたします。

$$340 + 200 = 540$$

③ 540に30をたします。

$$540 + 30 = 570$$

$$340 + 230 = 570$$

答え…570