

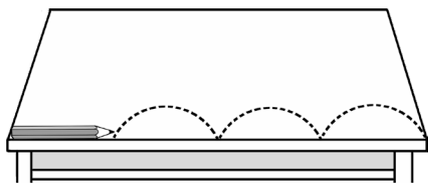
3年

算数 倍の計算のしかた

3年 組
名前

①①～③の式と答えを書き、④の□に数を書きましょう。

①長さ15cmのえんぴつを使って、つくえの横の長さをはかりました。つくえの横の長さは、えんぴつの長さの4倍でした。つくえの長さは何cmですか。



式 ($15 \times 4 = 60$)
答え (60cm)

②ミオはクッキーを3こ食べました。きんたはミオの3倍の数を食べました。きんたは何こ食べましたか。



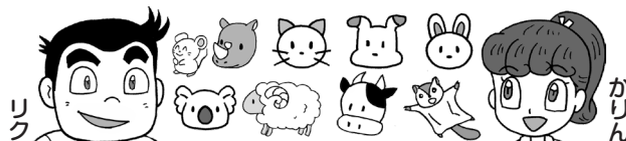
式 ($3 \times 3 = 9$)
答え (9こ)

もとにする大きさの3倍の大きさをもとめるときは、かけ算を使うよ。

もとにする大きさ $\times 3$

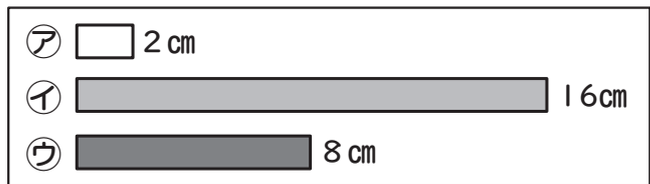


③リクとかりんが動物を集めるゲームをしています。リクが18ぴき、かりんが9ひき集めました。リクは、かりんの何倍集めましたか。



式 ($18 \div 9 = 2$)
答え (2倍)

④アのリボンの長さは2cmです。イのリボンの長さは16cmです。ウのリボンの長さは8cmです。



イのリボンの長さは、アのリボンの長さの $\boxed{8}$ 倍です。

イのリボンの長さは、ウのリボンの長さの $\boxed{2}$ 倍です。

何倍かをもとめるときは、わり算を使うね。



②大きいおもりと小さいおもりがあります。大きいおもりの重さは、小さいおもりの重さの7倍で、28gあります。小さいおもりの重さは何gですか。小さいおもりの重さを□として、かけ算の式にして計算しましょう。

式 ($\square \times 7 = 28$
 $28 \div 7 = 4$) 答え (4g)

