

3年

算数 倍の計算を考える

3年 組  
名前

①～⑤の問題の式と答えを書きましょう。

①レンは雪玉を9こ作りました。  
きんたは、レンの2倍の数を作りました。  
きんたは雪玉を何こ作りましたか。

式 (  $9 \times 2 = 18$  )  
答え ( 18こ )

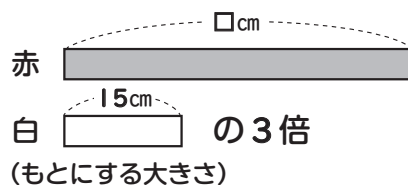


②ぼく場に牛と羊がいます。牛の数は8頭です。  
羊の数は牛の数の6倍です。  
羊の数は何頭ですか。

式 (  $8 \times 6 = 48$  ) 答え ( 48頭 )



赤いテープと白いテープ  
〈 赤の長さは何cm? 〉



もとにする大きさの3倍の  
大きさをもとめるときは  
かけ算にする。

$15 \times 3 = 45$   
45cm



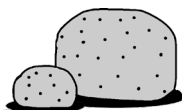
③長いぼうと短いぼうがあります。  
長いぼうの長さは35cmで、  
短いぼうの長さは7cmです。  
長いぼうは、短いぼうの長さの何倍ですか。

式 (  $35 \div 7 = 5$  ) 答え ( 5倍 )

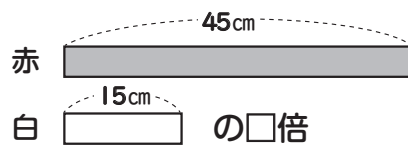


④小さい石の重さは8gで、大きい石の重さは  
48gです。大きい石の重さは、  
小さい石の重さの何倍ですか。

式 (  $48 \div 8 = 6$  ) 答え ( 6倍 )



〈 赤は白の何倍? 〉



何倍かをもとめるときは  
わり算を使う。

$45 \div 15 = 3$   
3倍

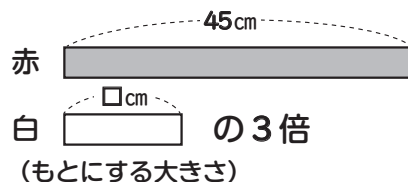


⑤かりんは、ミオの4倍の36さつの本を  
図書館からかりています。  
ミオがかりた本は何さつですか。  
ミオのかりた数を□として、  
かけ算の式にしましょう。

式 (  $\square \times 4 = 36$  )  
答え ( 9さつ )



〈 白の長さは何cm? 〉



もとにする大きさをもとめる  
ときは□を使って考える。

$\square \times 3 = 45$   
 $\square = 45 \div 3$   
15cm

