

# 単分量あたりの大きさ (2)

名前 \_\_\_\_\_

- ☆ 問題集のページを、1日あたり一番たくさんやった人がだれかを調べます。  
次の文章を読んで、下の問題に答えましょう。

まさるさんは、32ページある問題集を、20日間でやり終わりました。  
あいさんは、28ページある問題集を、16日間でやり終わりました。  
つぐみさんは、48ページある問題集を、32日間でやり終わりました。

- (1) まさるさんは、1日あたり、何ページをやったでしょう。

式  $32 \div 20 = 1.6$

答え 1.6ページ

- (2) あいさんは、1日あたり、何ページをやったでしょう。

式  $28 \div 16 = 1.75$

答え 1.75ページ

- (3) つぐみさんは、1日あたり、何ページをやったでしょう。

式  $48 \div 32 = 1.5$

答え 1.5ページ

- (4) 1日あたりいちばんたくさんページの やったのは だれでしょう。

答え あいさん

## 文章題

たかしさんは、6kmのきょりを1.5時間で歩きました。  
同じ速さで歩くと考えた場合、4時間では何km歩くと考えられるでしょう。

式  $6 \div 1.5 = 4$   
 $4 \times 4 = 16$

答え 16km