

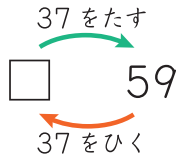
答え

- ① (1) 22 (2) 70 (3) 8 (4) 10
 ② (1) $73 + \square = 121$
 (2) [式] $121 - 73 = 48$
 [答え] 48 ページ
 ③ 午前 10 時 35 分
 ④ まさる (さんが) 13 (秒はやい。)
 ⑤ (1) 午後 5 時 21 分
 (2) 15 時 30 分

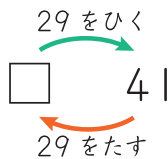
考え方

- ① たし算とひき算の関係、^{かんけい}かけ算とわり算の関係を思い出しましょう。

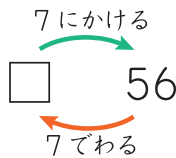
- (1) □に37をたすと59になるので、□は、59から37をひいた数です。
 $59 - 37 = 22$



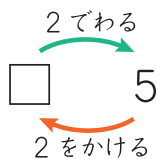
- (2) □から29をひくと41になるので、□は、41に29をたした数です。
 $41 + 29 = 70$



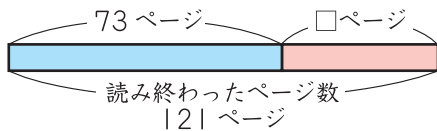
- (3) 7に□をかけると56になるので、□は、56を7でわった数です。
 $56 \div 7 = 8$



- (4) □を2でわると5になるので、□は、5に2をかけた数です。
 $5 \times 2 = 10$



- ② 図をかくとわかりやすくなります。
 昨日読んだページ数 今日読んだページ数



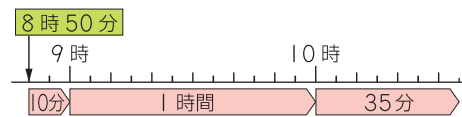
- (1) 昨日読んだページ数 + 今日読んだページ数
 = 読み終わったページ数

だから、今日読んだページ数を□ページとして、たし算の式で表すと、 $73 + \square = 121$

- (2) 73に□をたすと121になるので、□は、121から73をひいた数です。だから、□にあてはまる数は、 $121 - 73 = 48$

したがって、今日読んだページ数は、48ページです。

- ③ 午前 8 時 50 分から午前 9 時までが 10 分。午前 9 時から午前 10 時までが 1 時間。
 $45 - 10 = 35$ だから、もどめる時こくは、午前 10 時から 35 分後の午前 10 時 35 分です。



- ④ たんいを「秒」にそろえてくらべます。
 かおりさんが 100m を歩くのにかった時間の 1 分 27 秒は、87 秒です。
 まさるさんが 100m を歩くのにかった時間は 74 秒だから、時間のちがいは、
 $87 - 74 = 13$ (秒)
 だから、まさるさんが 13 秒はやいです。

1 分は 60 秒
 だね!



- ⑤ 正午 (12 時) から何時間何分後の時こくかを考えます。
 (1) $17 - 12 = 5$ だから、17 時は午後 5 時で、17 時 21 分は午後 5 時 21 分。
 (2) $12 + 3 = 15$ だから、午後 3 時は 15 時で、午後 3 時 30 分は 15 時 30 分。

