

- p.14 問題3 ① 7時間 30分  
 ② 午後11時 0分  
 ③ 35分
- p.15 ④ 8時 15分 起床、8時 45分 家を出発する  
 ⑤ 8時 55分 ⑥ 12時 45分 ⑦ 35分
- p.16 問題4 ①  $400 \times 3 = 1200$  1200メートル 1.2キロ  
 ② A君  $64 + 80 + 120 = 264$  264秒 4分 24秒  
 B君  $55 + 85 + 125 = 265$  265秒 4分 25秒  
 ③  $264 / 3 = 88$  88秒 1分 28秒  
 ④  $3 \times 60 + 42 = 222$   $222 / 3 = 74$  74秒
- 問題5 ① 1分 30秒 = 90秒  $90 \times 10 = 900$   $900 / 60 = 15$  15分 0秒  
 ②  $20 \times 60 = 1200$   $1200 / 12 = 100$  100秒
- p.21 問題1 ① 8回 ② 5回 ③ 1回 ④ 16日
- p.22 問題2 ① 17日 ② 28日
- p.23 ③ 24日、25日、29日 ④ 18日 ⑤ 28日
- p.24 問題1 ① お姉さん、お母さん、お父さん  
 ② 3年後  
 ③  $20 - 15 = 5$  5年
- p.25 ④ お父さん  $45 - 15 = 30$  30歳、お母さん  $42 - 15 = 27$  27歳  
 お姉さん  $18 - 15 = 3$  3歳  
 ⑤  $42 - 15 = 27$  27歳  
 ⑥  $60 - 27 = 33$  33歳  
 ⑦  $40 + 30 = 70$  70歳
- p.26 問題1 ①  $2018 + 4 = 2022$  2022年  
 ②  $2030 - 2018 = 12$   $12 / 4 = 3$   $21 + 3 = 24$  第24回
- p.27 ③ 東京  
 ④  $2020 - 1964 = 56$  56年
- 問題2 ① 2012 ② 2024 ③ 2028
- p.29 問題1 ① 2本 ② 2本 ③ 8本