

## 解 答

① (1) 59

(2)  $\frac{13}{6}$ (3)  $\frac{32}{5}$ (4)  $\frac{4}{21}$ 

② (1) 5300g、3960秒

(2) 17個、6個

(3) 立方体、8倍

(4) 8通り

(5) 91cm

(6) 38kg

(7) 800m

③ (1) 20人

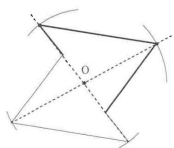
(2) 中央値 4点 最頻値 4点

④ (1) 28.26cm<sup>2</sup>

(2) 24.84cm

⑤ 5cm

⑥



⑦ 解答 ②の方が得

理由 ①は牛肉の量が110gになるので、1gあたりの価格が $550 \div 110 = 5$ （円）になる。②は10%引きなので、 $550 \times 0.9 = 495$ （円）となるので、1gあたりの価格が $495 \div 100 = 4.95$ （円）になる。よって、②の方が得である。

⑧ 8個

⑨ 3個

⑩ (1) 時速20km

(2) 5分間