

## 解答

- ① (1) 432 (2) 60 (3)  $2\frac{3}{8}$  (4) 9 (5) 737 (6)  $\square = 16$   
② (1) 37.5% (2) 66点 (3) 70円 (4) 午後4時20分 (5) 100度 (6) 15.7cm  
③ (1) 番号…②, ⑤ 答え…44才

[考え方]

②より, 父, 母, Aくんの3人の年れいの合計は,

$$32 \times 3 = 96 \text{ (才)}$$

また, ⑤より, 母, Aくんの2人の年れいの合計は52才より, 父の年れいは,

$$96 - 52 = 44 \text{ (才)}$$

(2) 9才

- ④ (1)  $880\text{cm}^3$  (2) 8 cm  
⑤ (1) 6 km (2) 午後3時25分  
⑥ (1) 8 (2) 153