

解答

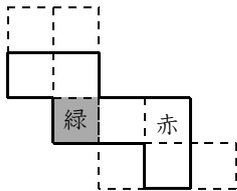
1 (1) 11名 (2) 6.5点 (3) 問1…31名 問2…21名 問3…27名

2 (1) 87.5 cm^3 (2) 72 cm^3

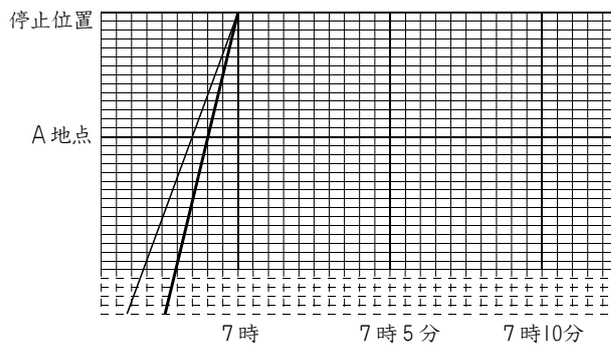
3 (1) 319 (2) (例)ある整数を□とする。まず□に10をかけて5を加え、その数に20をかけるのを式にすると $(\square \times 10 + 5) \times 20 = \square \times 200 + 100$ となる。これに4を加えて5をかけると $(\square \times 200 + 104) \times 5 = \square \times 1000 + 520$ となる。よって□は最後に求めた数から520を引き、それを1000で割ることで求めることができる。

4 (1) 2 cm^3 (2) 5 cm^3 (3) 3.5 cm^3

5



6 (1) ×



(2) 5.5分間 (3) 2つ

7 (1) ① $\frac{1}{625}$ ② $\frac{1}{650}$ (2) ア…2 イ…3 ウ…3 エ…4 (3) $\frac{10}{11}$