

1	(1) $1\frac{1}{5}$	8 点
	(2) $\frac{19}{150}$	8 点
2	513, 516	11 点
3	330 円	11 点
4	(三角形 ABC の面積) : (斜線部分の面積) = 16 : 7	9 点
5	(1) 8 通り	7 点
	(2) 24 通り	7 点
6	(1) $BG : GH : HE = 20 : 15 : 21$	8 点
	(2) $BP : PC = 25 : 17$	8 点
7	(1) 時速 16 km	8 点
	(2) 2.4 km	7 点
8	右側に ㊶を 2 個, ㊷を 0 個, ㊸を 1 個, ㊹を 0 個 右側に ㊶を 1 個, ㊷を 2 個, ㊸を 0 個, ㊹を 0 個	8 点

ただし, 8 は, 考えられるもののうち, 1 つの組合せのみ答えてください。