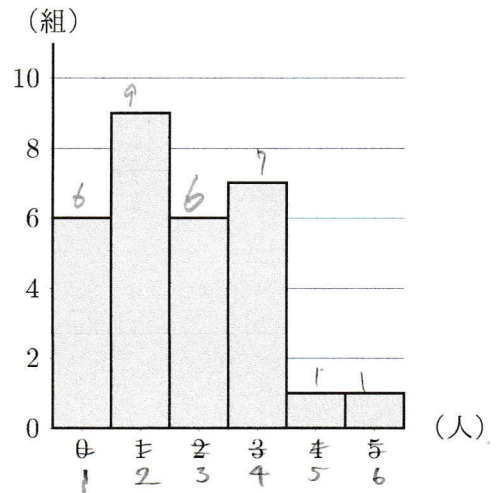


data3 ✓

右のヒストグラムは、ある喫茶店を利用した30組について、各組の人数を調べた結果である。次の問いに答えよ。

- (1) 最頻値を求めよ。
- (2) 中央値を求めよ。
- (3) 平均値を求めよ。



1) 2人

2) $(2+3) \div 2 = 2.5$

2.5人

~~30~~ $\div 2$
 $31 \div 2 = 15.5$
15と16,

3) $6 \times 1 + 2 \times 9 + 3 \times 6 + 4 \times 7 + 5 \times 1 + 6 \times 1$
 $= 6 + 18 + 18 + 28 + 5 + 6$
 $= 81$

$81 \div 30 = 2.7$

2.7人