

| 期間 | 価格    | 平均価格  | 生産数量  | 売上数量    | 売上高         | 利益        |
|----|-------|-------|-------|---------|-------------|-----------|
| 0  | 1,000 | ----- | 3,000 | 3,000   | -----       | -----     |
| 1  | 1,000 | 950   | 3,000 | ④ 2,900 | ⑥ 2,900,000 | ⑩ 680,000 |
| 2  | 900   | 1,050 | 3,000 | ④ 3,100 | ⑥ 2,790,000 | ⑩ 590,000 |
| 3  |       |       |       |         |             |           |
| 4  |       |       |       |         |             |           |
| 5  |       |       |       |         |             |           |
| 6  |       |       |       |         |             |           |

累計利益

|              | 期間1                                  | 期間2                                  |
|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ①前期売り上げの3分の1 | 前期の④÷3=1,000                         | 前期の④÷3=967                           |
| ②潜在的売上数量     | (平均価格×2,000÷価格÷価格×1,000)+<br>①=2,900 | (平均価格×2,000÷価格÷価格×1,000)+<br>①=3,560 |
| ③販売可能数量      | 3,000+前期の⑤=3,000                     | 3,000+前期の⑤=3,100                     |
| ④実際の売上数量     | ②と③の小さいほう=2,900                      | ②と③の小さいほう=3,100                      |
| ⑤在庫数量        | ③-④=100                              | ③-④=0                                |
| ⑥売上高         | 自社の価格×④=2,900,000                    | 自社の価格×④=2,790,000                    |
| ⑦生産費         | 400×生産量+1,000,000=2,200,000          | 400×生産量+1,000,000=2,200,000          |
| ⑧在庫費用        | 200×⑤=20,000                         | 200×⑤=0                              |
| ⑨総費用         | ⑦+⑧=2,220,000                        | ⑦+⑧=2,200,000                        |
| ⑩利益          | ⑥-⑨=680,000                          | ⑥-⑨=590,000                          |

学籍番号

氏名