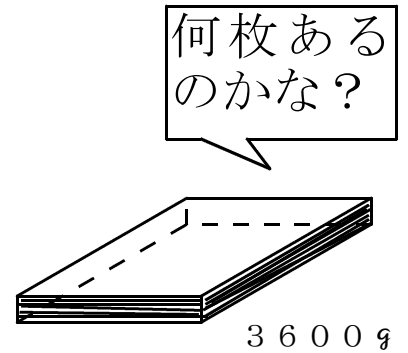


ミニテスト比例⑦

6の ()

- 1 紙が何枚あるか、重さをはかって調べます。3600gありました。
何枚ありますか。これと同じ紙16まいの重さは80gです。

| | | | |
|----|---------|----|------|
| 枚数 | x (枚) | 16 | □ |
| 重さ | y (g) | 80 | 3600 |

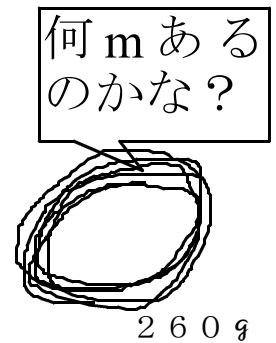


式

答え ()

- 2 針金が何mあるか、重さをはかって調べます。260gありました。
何mありますか。これと同じ針金4mの重さは52gです。

| | | | |
|----|---------|----|-----|
| 長さ | x (m) | 4 | □ |
| 重さ | y (g) | 52 | 260 |



式

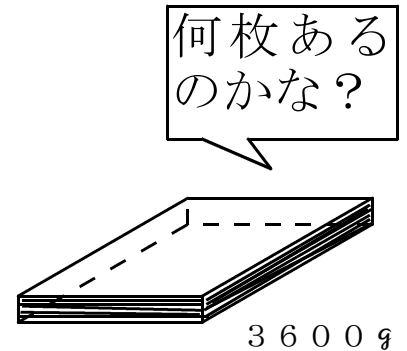
答え ()

ミニテスト比例⑦

(答え)

- 1 紙が何枚あるか、重さをはかって調べます。3600gありました。
何枚ありますか。これと同じ紙16まいの重さは80gです。

| | | | |
|----|---------|----|------|
| 枚数 | x (枚) | 16 | □ |
| 重さ | y (g) | 80 | 3600 |



式

$$3600 \div 80 = 45$$

$$16 \times 45 = 720$$

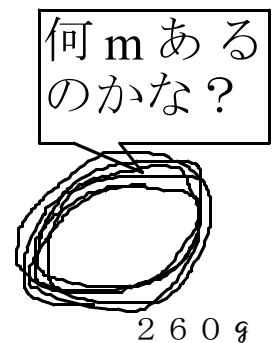
答え (720 枚)

または $80 \div 16 = 5$

$$3600 \div 5 = 720$$

- 2 針金が何mあるか、重さをはかって調べます。260gありました。
何mありますか。これと同じ針金4mの重さは52gです。

| | | | |
|----|---------|----|-----|
| 長さ | x (m) | 4 | □ |
| 重さ | y (g) | 52 | 260 |



式

$$260 \div 52 = 5$$

$$4 \times 5 = 20$$

または

$$52 \div 4 = 13$$

$$260 \div 13 = 20$$

答え (20 g)