

1 <sup>みつ</sup>密な<sup>みせ</sup>お店を<sup>みつ</sup>みつけよう。

お店	面積 (㎡)	人数 (人)
A	16	4
B	16	5
C	20	5
D	240	50
E	360	80

どちらが<sup>みつ</sup>密でしょう。<sup>よそ</sup>予想して<sup>みつ</sup>みましょう。

AとBは  の方が<sup>みつ</sup>密

BとCは  の方が<sup>みつ</sup>密

CとDは  の方が<sup>みつ</sup>密

DとEは  の方が<sup>みつ</sup>密

CとEは  の方が<sup>みつ</sup>密

いちばん<sup>みつ</sup>密な<sup>みせ</sup>お店は

いちばん<sup>みつ</sup>すいている<sup>みせ</sup>お店は

くらべ方を考えよう

2 1人当たりの面積でくらべよう。

Aは  $16 \div 4 = 4$

Aは 1人当たり 4 ㎡

Bは

Bは 1人当たり ㎡

Cは

Cは 1人当たり ㎡

Dは

Dは 1人当たり ㎡

Eは

Eは 1人当たり ㎡

3 1㎡当たりの人数でくらべよう。

Aは  $4 \div 16 = 0.25$

Aは 1㎡当たり 0.25人

Bは

Bは 1㎡当たり 人

Cは

Cは 1㎡当たり 人

Dは

Dは 1㎡当たり 人

Eは

Eは 1㎡当たり 人