

（5年生） 単位量あたりの大きさ⑤

ねらい そろえて比べることができる。

Aチームは2枚のマットの上に、12人乗りました。Bチームは3枚のマットの上に15人乗りました。どちらのマットにより多くの人に乗っているでしょうか。

A 12人が2枚に乗っている … $12 \div 2 = 6$

↑1枚に乗っている人数

B 15人が3枚に乗っている … $15 \div 3 = 5$

答え Aチームの方が多く乗っている

問題1

ある学校ではウサギを2つの小屋で飼^かっています。A小屋では6m²で9羽、B小屋では、5m²で8羽がいます。どちらの小屋が混んでいるでしょうか。

Aの式

Bの式

答え _____

（5年生） 単位量あたりの大きさ⑤

ねらい そろえて比べることができる。

Aチームは2枚のマットの上に、12人乗りました。Bチームは3枚のマットの上に15人乗りました。どちらのマットにより多くの人に乗っているでしょうか。

A 12人が2枚に乗っている … $12 \div 2 = 6$

↑1枚に乗っている人数

B 15人が3枚に乗っている … $15 \div 3 = 5$

答え Aチームの方が多く乗っている

問題1

ある学校ではウサギを2つの小屋で飼^かっています。A小屋では6m²で9羽、B小屋では、5m²で8羽がいます。どちらの小屋が混んでいるでしょうか。

Aの式

$$9 \div 6 = 1.5$$
$$(6 \div 9 = 0.666\cdots)$$

Bの式

$$8 \div 5 = 1.6$$
$$(5 \div 8 = 0.625)$$

答え Bの小屋が混んでいる