

■ 6年生 10人 の体重と身長をはかりました。

番号	体重(kg)	身長(cm)
1	35.3	137.4
2	32.8	136.9
3	58.5	148.8
4	43.1	132.7
5	60.8	164.4
6	46.5	158.1
7	43.1	129
8	41.9	154.8
9	47	154
10	41	149.3

① 体重と身長の中央値をそれぞれ答えましょう。

体重の中央値

kg

身長の中央値

cm

② 体重と身長の平均値をそれぞれ答えましょう。

体重の平均値

kg

身長の平均値

cm

■ 6年生 10人 の体重と身長をはかりました。

番号	体重(kg)	身長(cm)
1	35.3	137.4
2	32.8	136.9
3	58.5	148.8
4	43.1	132.7
5	60.8	164.4
6	46.5	158.1
7	43.1	129
8	41.9	154.8
9	47	154
10	41	149.3

① 体重と身長の中央値をそれぞれ答えましょう。

$$(43.1 + 43.1) \div 2 = 43.1$$

$$(148.8 + 149.3) \div 2 = 149.05$$

体重の中央値 kg

身長の中央値 cm

② 体重と身長の平均値をそれぞれ答えましょう。

10人の 体重の合計は 450kg

$$450 \div 10 = 45$$

10人の 身長の合計は 1465.4cm

$$1465.4 \div 10 = 146.54$$

体重の平均値 kg

身長の平均値 cm