/24

■ 次の四角にあてはまる数字を答えましょう。直方体や立方体は体積を答えましょう。

の数は	
-----	--

/24

■ 次の四角にあてはまる数字を答えましょう。直方体や立方体は体積を答えましょう。

① 5.9の10分の1の数は

0.59 です。 $(3) 6 \times 0.9 =$

② 三角形の3つの角 ⇒ 104°,65°,

88

③ 95の100分の1の数は

0.95 です。 ⑤ たて2m, 横7m, 高さ3mの直方体⇒

④ 三角形の3つの角 ⇒ 76°, 16°,

5.4

42m³

④ 0.032 の 10倍 の数は

0.32 です。 ⑥ たて1m, 横7m, 高さ2mの直方体⇒

14m³

 \bigcirc 0.9 × 8 =

7.2

⑰ 三角形の3つの角 ⇒ 30°, 127°,

⑥ 1辺の長さが2mの立方体⇒

8m³

⑧ 0.031は31の

 $90.021 \div 0.07 =$

1000 分の」です。

⑦ たて7m, 横7m, 高さ3mの直方体⇒

147m³

 $0.5 \times 0.02 =$

0.01

0.3

 $90.06 \div 0.02 =$

0.5

② 三角形の3つの角 ⇒ 24°, 72°,

84

⑩ 三角形の3つの角 ⇒ 46°,77°,

57

100 倍の数です。

① 三角形の3つの角 ⇒ 84°, 18°,

78

② 9.01は90.1の

② 37.1 は 0.37 1 の

10 分の」です。

② 3.41は0.341の

10 倍の数です。 ② 20の1000分の1の数は

0.02

です。