



## 直方体や立方体 3

● 面の数・辺の数・頂点の数

3

日にち： 月 日

名まえ

---

1 下の直方体について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① 長さの等しい辺は、何本ずつ、何組ありますか。

答え 本 ずつ 組

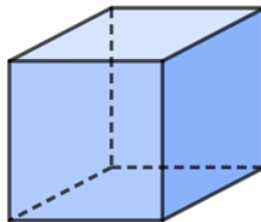
---

② 形も大きさも同じ面は、いくつずつ、何組ありますか。

答え つ ずつ 組

---

2 立方体について答えましょう。



① 面はどんな形をしていますか。

答え

---

② 頂点、辺、面の数は、それぞれいくつありますか。

答え 頂点… , 辺… , 面…

---



## 直方体や立方体 3

● 面の数・辺の数・頂点の数

3

日にち： 月 日

名まえ

1 下の直方体について答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



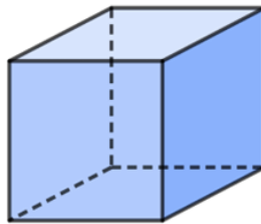
① 長さの等しい辺は、何本ずつ、何組ありますか。

答え 4本 ずつ 3組

② 形も大きさも同じ面は、いくつずつ、何組ありますか。

答え 2つ ずつ 3組

2 立方体について答えましょう。



① 面はどんな形をしていますか。

答え 正方形

② 頂点、辺、面の数は、それぞれいくつありますか。

答え 頂点… 8つ , 辺… 12 , 面… 6つ