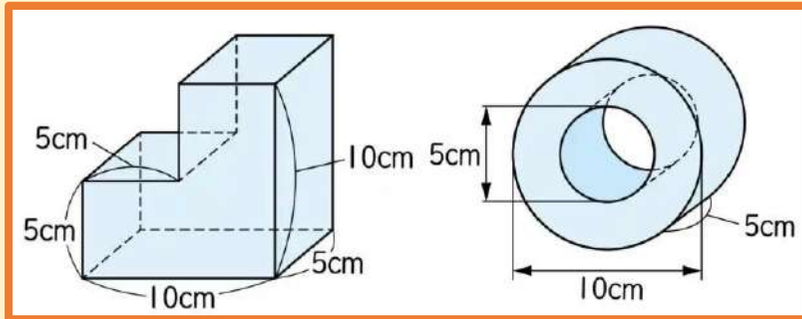


算数科（6年）「立体の体積」

5年生の時に学習した複合図形の体積を、新しく習った「底面積 × 高さ」の考え方で求めました。



【 どうやって考えるのか 】
を子供自身で選びました。

- 一人で考える。
- 友だちと考える。
- 一人で考えたり、友だちと考えたりする。



友だちはどんな考え方をしているかな。

友だちにだったら、安心して考えを言えそうだな。

【 困ったときは 】

一緒に考えたら、自信がもてそうだな。

タブレットで考え方のヒントを見ることができる。

複合図形でも「底面積 × 高さ」で求められることが分かり、この考え方の良さに気がきました！

