

割合 12

◎ 割引きされた代金を求める



日にち:

月

日

名まえ

•	次の	問	()	15	答	え	ま	L	ょ	う	0
---	----	---	-----	----	---	---	---	---	---	---	---

ゆうた	かさん	んは	10001	円の本	を609	%びき	きのな	ねだん	んで	`買い	ま	し <i>†</i>	: 0
買っ <i>f</i>	- ht	デん.I	はいく	らでで	トか。								

式:

答え:

② まきこさんは450円のケーキを20%びきのねだんで買いました。 買ったねだんはいくらですか。

式:

答え:

③ ゆうさんは2000円のカバンを15%びきのねだんで買いました。 買ったねだんはいくらですか。

式:

答え:



割合 12

◉ 割引きされた代金を求める



日にち:

月

B

名まえ

- ・次の問いに答えましょう。
- ① ゆうかさんは1000円の本を60%びきのねだんで買いました。 買ったねだんはいくらですか。

式: 100% - 60% = 40%

 $1000 \times 0.4 = 400$

答注: 400円

② まきこさんは450円のケーキを20%びきのねだんで買いました。 買ったねだんはいくらですか。

式: 100% - 20% = 80%

 $450 \times 0.8 = 360$

答注: 360円

③ ゆうさんは2000円のカバンを15%びきのねだんで買いました。 買ったねだんはいくらですか。

式: 100%-15%=85%

 $2000 \times 0.85 = 1700$

答え: 1700円