

⑤	④	③	②	①
ものさし	0・三回分	0・一回分 <small>かいぶん</small>	0・一リットル	ペットボトル

【答え】

【せつ明】

文の中に、つぎのように書いてあります。

(1) ペットボトルに目もりをかくことができるよね。

(2) 十とう分っていうことね。この一目もり分のりょうを0・一リットルっていうのよ。

(3) だから、くじ引き0・一回分って言ったのよ。

(4) 三まい、四まいってふえていけば、0・三回分、0・四回分ってなってるよ。

(5) ものさしに細こまかい目もりがかいてあるけど、もしかしてあれが十とう分なの。

【答え】

(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
くじを引くこと	牛 <small>ぎゆう</small> にゆう	0・八 <small>かいぶん</small> 回分	本やさん	六まい

【せつ明】

文の中に、つぎのように書いてあります。

(1) 今、六まいだよ。だから、くじ引き0・六回分だね。

(2) 本やさんから出てきたとなりの山田さんが通りかかりました。

(3) 山田さんにもらって八まいになったから

(4) 牛にゆうを買って帰ろうか。そうすれば、きつと四百円をこえるわ。

(5) ほじょけんをあつめることばかり考えていて、くじを引くことはすっかりわすれてた。

【答え】

(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
細かい	0・二回分	十とう分	一リットル	目もり

【せつ明】

文の中に、つぎのように書いてあります。

(1) ペットボトルに目もりをかくことができるよね。

(2) 目もりを、一リットルを十に分けるようにかくとするわね。十とう分っていうことね。この目もり分のりょうを0・一リットルっていうのよ。

(3) ほじょけん一まいは、引きかえけんを十とう分したものっていうことになるよね。

(4) もしかしてほじょけん二まいは、くじ引き0・二回分っていうことになるの。

(5) ものさしに細かい目もりがかいてあるけど、もしかしてあれが十とう分なの。

## 【答え】

⑤	④	③	②	①
ほじよけん	バター	二まい	パンやさん	六まい

## 【せつ明】

文の中に、つぎのように書いてあります。

(1) 今、六まいだよ。だから、くじ引き0・六回分だね。

(2) パンやさんから出てきたとなりの山田さんが通りかかりました。

(3) 今、パンを買ってほじよけんを二まいもらったから、あげよう。はい、どうぞ。

(4) バターを買って帰ろうか。そうすれば、きつと四百円をこえるわ。

(5) ほじよけんをあつめることばかり考えていて、くじを引くことはすっかりわすれてた。



【答え】

(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
かわいそう	三回	三・四回分 <small>かいぶん</small>	十まいよりたくさん	二・三

【せつ明】

文の中に、つぎのように書いてあります。

(1) 二と0・三を合わせたら二・三ね。

(2) ほじょけんが十まいよりたくさんあるからね。

(3) じゃあ、引きかえけん二まいとほじょけん

十四まいを合わせると、くじ引き三・四回分か。

(4) くじ引きができる回数は三回ね。

(5) 0・四回分はむだってことか。何かかわいそう

だなあ。



【答え】

(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
三回	一・四回分 <small>かいぶん</small>	十まいと四まい	十まい	一・一

【せつ明】

- (1) (3)と(5)は、文の中に、つぎのように書いてあります。(4)は<sup>ず</sup>図を見て考えます。
- (1) 一と0・一を合わせた数を一・一っていうの。
- (2) ほじょけんが十まいよりたくさんあるからね。
- (3) 十四まいっていうことは、十まいと四まいに分けられるよね。
- (4) 図のように、十四まいのほじょけんは、引きかえけん一まいと、ほじょけん四まいにおきかえられます。合わせて一・四回分です。
- (5) くじ引きができる回数は一・四回分です。