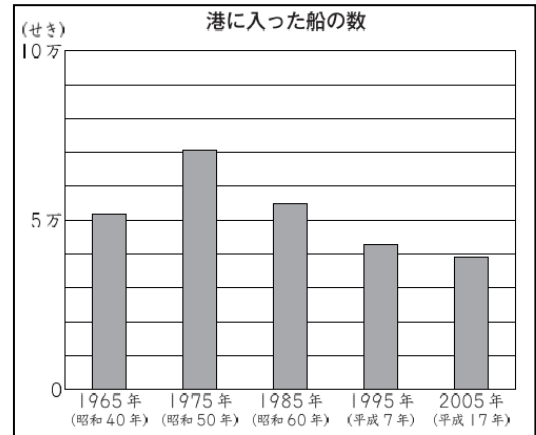


【15-2 ぼうグラフ】

氏名	
----	--

1 よう子さんたちは、港博物館に来て、右のようなグラフを見ています。

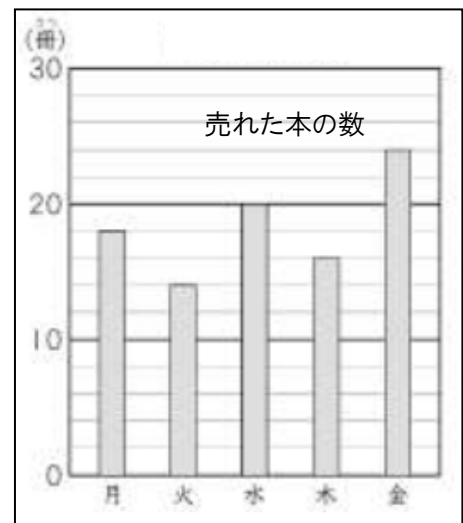
- (1) 右のぼうグラフの1目もりの大きさはどれだけですか。
- (2) 港に入った船の数が1番多かったのは、何年ですか。



(1)	
(2)	

2 右のぼうグラフは、ある本屋さんで、1週間に売れた本の数を調べたものです。

- (1) 右のぼうグラフの1目もりの大きさはどれだけですか。
- (2) 1番多く売れたのは、何曜日ですか。また、その曜日に何さつ売られていますか。
- (3) 右のぼうグラフで月曜日に90さつ、火曜日に70さつ、水曜日に100さつ、木曜日に80さつ、金曜日に120さつ売れたとしたら、グラフの1目もりを何さつにしたらよいですか。また、その理由を書きましょう。



(1)		(3)	1目もり
(2)	曜日		理由
	さつ		

# レビュー問題

小学3年 算数

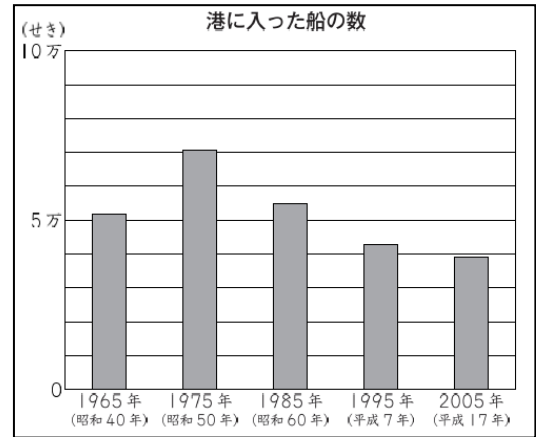
( 月 日)

## 【⑮-2 ぼうグラフ】

氏 名	解 答
-----	-----

1 よう子さんたちは、港博物館に来て、右のようなグラフを見ています。

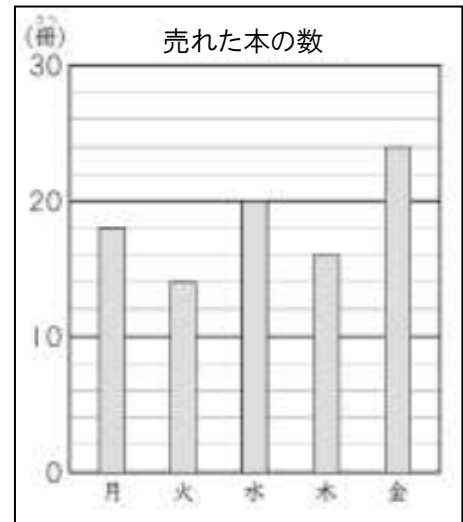
- (1) 右のぼうグラフの1目もりの大きさはどれだけですか。
- (2) 港に入った船の数が1番多かったのは、何年ですか。



(1)	1万せき
(2)	1975年 (昭和50年)

2 右のぼうグラフは、ある本屋さんで、1週間に売れた本の数を調べたものです。

- (1) 右のぼうグラフの1目もりの大きさはどれだけですか。
- (2) 1番多く売れたのは、何曜日ですか。また、その曜日に何さつ売られていますか。
- (3) 右のぼうグラフで月曜日に90さつ、火曜日に70さつ、水曜日に100さつ、木曜日に80さつ、金曜日に120さつ売れたとしたら、グラフの1目もりを何さつにしたらいですか。また、その理由を書きましょう。



(1)	2さつ	1目もり	10さつ
(2)	金曜日 24さつ	(3)	理由(例) ・1目もりが2のままだとグラフのぼうが書き切れないので、1目もりを10にします。 ・1目もりを10にすれば、グラフのぼうがはみ出すことなくかくことができるからです。 など