## 1. Тип 13 № <u>7258</u>

Идентификатор некоторого ресурса сети Интернет имеет следующий вид:

http://www.ftp.ru/index.html

Какая часть этого идентификатора указывает на протокол, используемый для передачи ресурса? Выпишите нужную часть.

## 2. Тип 13 № <u>2221</u>

Доступ к файлу ftp.net, находящемуся на сервере txt.org, осуществляется по протоколу http. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от A до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

A	.net
Б	ftp
В	://
Γ	http
Д	/
Е	.org
Ж	txt

## 3. Тип 13 № <u>2222</u>

На сервере test.edu находится файл demo.net, доступ к которому осуществляется по протоколу http. Фрагменты адреса данного файла закодированы буквами А, Б ... Ж (см. таблицу). Запишите последовательность этих букв, которая кодирует адрес указанного файла в Интернете.

A	test
Б	demo
В	://
Γ	/
Д	http
E	.edu
Ж	.net

## 4. Тип 13 № <u>2225</u>

На сервере info.edu находится файл exam.net, доступ к которому осуществляется по протоколу http. Фрагменты адреса данного файла закодированы буквами а, Ь, с ... g (см. таблицу). Запишите последовательность этих букв, которая кодирует адрес указанного файла в Интернете.

a	info
b	/
c	.net
d	.edu
e	http
f	exam
g	://

# 5. Тип 13 № <u>2227</u>

Доступ к файлу index.html, размещенному на сервере www.ftp.ru, осуществляется по протоколу http. В таблице приведены фрагменты адреса этого файла, обозначенные буквами от A до 3. Запишите последовательность этих букв, соответствующую адресу данного файла.

A	.html
Б	www.
В	/
Γ	ftp
Д	.ru
Е	http
Ж	index
3	://