

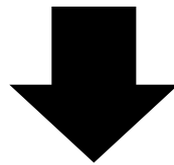
演習問題 概要

①～⑨：

パソコン室で問題を解く
日経テレコンやOPACを使う

⑩～⑳：

- I. パソコン室で問題を解く
- II. 図書館に行つて問題を解く



①～⑳の数字の合計を計算する

演習問題 ①

- I. 下記新聞記事を日経テレコンで検索してください。
- II. 記事本文の2段落目にある次の文章の中の数字を記入してください。
「ゼロからの創薬の成功率は●万分の1ともいわれる。」

💡 検索のヒント:

- ◆ 日経テレコンの「メインコンテンツ」から「記事検索」を選択して検索してみましよう。
- ◆ 検索キーワードが複数の場合は、単語と単語のあいだにスペースをあけて入力します。 例：AI (スペース) 創薬
- ◆ 検索窓「期間」には“2024/10/05-2024/10/05”と入力してください。
※演習のため日にちを限定しています。

キーワード	AI 創薬
期間	2024/10/05-2024/10/05
新聞紙名など	日本経済新聞 朝刊
記事タイトル	複数 AI で創薬、政府が後押し 開発期間・費用を圧縮 国際競争力の向上目指す

AIの薬開発についての記事はあるかな。

数字

演習問題 ②

- I. 下記新聞記事を 日経テレコン で検索してください。
- II. 記事本文の1段落目にある次の文章の中の数字を記入してください。
「政府は●日、…。」

💡 検索のヒント:

◆ 検索窓「期間」で日にちを限定してください。

※ 演習のため日にちを限定しています。

感染症対応の記事を
読んでみたい。

キーワード	感染症対応
期間	2025/02/19-2025/02/19
新聞紙名など	日本経済新聞 朝刊
記事タイトル	健康・医療5カ年戦略、 感染症対応や創薬力を強化

数字

演習問題 ③

- I. 下記新聞記事を日経テレコンで検索してください。
- II. 記事本文の1段落目にある次の文章の中の数字を記入してください。
「…暫定値で延べ●人に上り、…」

💡 検索のヒント:

◆ 検索窓「期間」で日にちを限定してください。

※ 演習のため日にちを限定しています。

キーワード	薬 過剰摂取
期間	2025/02/12-2025/02/12
新聞紙名など	日本経済新聞 朝刊
記事タイトル	薬の過剰摂取、都内補導2倍 昨年、中高生7割

薬の過剰摂取
について知りたい。

数字

演習問題 ④

- I. 下記新聞記事を日経テレコンで検索してください。
- II. 記事本文の1段落目にある次の文章の中の数字を記入してください。
「…処方薬を受け取れるサービスを●年にも…」

💡 検索のヒント:

◆ 検索窓「期間」で日にちを限定してください。

※ 演習のため日にちを限定しています。

薬剤師さんの服薬指導の記事ってあるかな。

キーワード	薬剤師 服薬指導
期間	2024/12/06-2024/12/06
新聞紙名など	日本経済新聞 朝刊
記事タイトル	ローソン、店で服薬指導 薬剤師がオンライン対応 薬は宅配 コンビニ初、KDDIと

数字

演習問題 ⑤

- I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。
- II. また、OPAC「あらすじ」の冒頭に出てくる【1ケタ】の数字を記入してください。

💡 検索のヒント:

- ◆ 検索窓に探している本のタイトルをすべて入れる必要はありません。タイトル中の単語と著者の苗字などを組み合わせて検索してみよう。検索例：「スマホ」「哲学」「岩崎」または「すまほ」「てつがく」「いわさき」と入力してみましよう。

タイトル/著者	スマホと哲学 / 岩崎大著	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

数字	
----	--

演習問題 ⑥

- I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。
- II. OPAC「あらすじ」2行目にある【2ケタ】の数字を記入してください。
「洛中女子寮ライファー●●回生以上との噂のある…」

💡 検索のヒント:

- ◆ 検索窓に探している本のタイトルをすべて入れる必要はありません。
この場合は思い切って「ぶりぶり」と入力して検索してみましょう。

タイトル	六月のぶりぶりぎっちょう	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

数字	
----	--

演習問題 ⑦

I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。

II. OPAC「著者略歴」を見てください。著者は何年生まれ？

💡 検索のヒント:

◆ 検索窓に探している本のタイトルをすべて入れる必要はありません。

「大学生」「キャリア」「教科書」または「だいがくせい」「きゃりあ」「きょうかしょ」と入力してみましょう。

タイトル	大学生のための「キャリア開発の教科書」	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

数字	
----	--

演習問題 ⑧

I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。

II. OPAC「あらすじ」1文字目に出てくる【4ケタ】の数字を記入してください。

💡 検索のヒント:

◆ 検索窓に探している本のタイトルをすべて入れる必要はありません。

◆ カタカタとひらがなは区別する必要はありません。

「くじら」「方法」または「くじら」「ほうほう」と入力して検索してみましょう。

タイトル	クジラと話す方法	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

数字	
----	--

演習問題 ⑨

I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。

II. ●●●●●に当てはまる番号を記入してください。文春新書●●●●●

💡 検索のヒント:

◆ 文庫・新書シリーズ名はどこを見ればいいのか？

タイトル	植物はなぜ薬を作るのか		
文庫？新書？	文庫・新書シリーズ名	配置場所	請求記号

◆ 💡 検索のヒントの答え

巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
	ホーアイ館	2階文庫・新書	B/ブンシ/1119

<p>文春新書</p> <p>●●●●●</p>	
---------------------------------	--

演習問題 ⑩

- I. 下記の本を検索し、空欄を埋めてください。
- II. この本は本棚の何段目に並んでいますか。
(ヒント：本が並んでいない一番上の段からかぞえてください。)

💡 検索のヒント:

- ◆ タイトルの句切れのいいところまで入力して語尾に「* (アスタリスク)」をつけて検索してみよう。
- ◆ 漢字と数字に注意してみましょう。「9」を「九」と入力しないように。
- ◆ 「」(かっこ) は入力しなくてもいいです。

タイトル	9割が答えられない「モノの単位」がわかる本		
文庫？新書？	文庫・新書シリーズ名	配置場所	請求記号

● 段目	
------	--

演習問題 ⑪

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

タイトル	治療薬マニュアル			
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号	禁帯出区分
<u>2024</u>	ポーアイ館			

本棚の番号	—	<input type="text"/>
-------	---	----------------------

演習問題 ⑫

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

★OPACの見方のヒント: 「書誌検索結果一覧」には、所蔵している巻号が全て表示されないこともあります。巻号表示下にある<▶続きを見る (所蔵4件)> <青色の文字>をクリックしてください。「書誌詳細」画面に遷移して、全ての所蔵を見ることができます。

タイトル	服薬指導のリスクマネジメント: ヒヤリハット事例に学ぶ		
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
4	ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input type="text"/>
-------	---	----------------------

演習問題 ⑬

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

タイトル/著者	医療系学部のための「医療と社会」入門 <第2版>	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input type="text"/>
-------	---	----------------------

演習問題 ⑭

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

💡 検索のヒント:

- ◆ 「！」は入力する必要はありません。
「すごぺでいあ」と入力してみましょう。

タイトル/著者	世界すご!ペディア : 197の国+46の地域を楽しく知る事典	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input style="border: 2px solid black;" type="text"/>
-------	---	---

演習問題 ⑮

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

💡 検索のヒント:

- ◆ 「絞り込み検索」をクリックして「所蔵館」を「ポーアイ館」にして、絞り込んで検索してみましょう。

タイトル/著者	ダニエル・カーネマン心理と経済を語る	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

本棚の番号

—

--

演習問題 ①⑥

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

タイトル/著者	ことばの「やさしさ」とは何か : 批判的社会言語学からのアプローチ	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input type="text"/>
-------	---	----------------------

演習問題 ①⑦

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。

💡 検索のヒント:

- ◆ タイトルの「ん」だけでは、検索結果が多いので、作者の苗字の「宮藤（くどう）」を入れて検索してみましょう。
検索例: 「ん」「くどう」

タイトル/著者	ん!? / 宮藤官九郎著	
所蔵館	配置場所	請求記号
ポーアイ館		

本棚の番号

—

演習問題 ⑱

- I. 下記ポーアイ図書館のDVDを検索し、空欄を埋めてください。
II. DVDケース裏の解説「コーヒー農家が手にする金額、約●円。」
●に入る数字（1桁）を記入してください。

タイトル	おいしいコーヒーの真実		
所蔵館	配置場所	請求記号	禁帯出区分
ポーアイ館			禁帯出

数字	約	円
----	---	---

演習問題 ①9

I. 下記ポーアイ図書館のDVDを検索し、空欄を埋めてください。

II. DVDケース裏の解説「前編（●●分）」 ●●に入る数字（2桁）を記入してください。

タイトル	実験で探る元素の世界		
所蔵館	配置場所	請求記号	禁帯出区分
ポーアイ館			禁帯出

数字	分
----	---

演習問題 ⑳

A

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。
- III. ①～⑳問いIIの数字の合計を記入してください。

タイトル	ロバのスーコと旅をする		
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
	ポーアイ館		
	本棚の番号	-	<input type="text"/>
	①～⑳ 数字合計	<input type="text"/>	

演習問題 ②①

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。
- III. ①～②①問いIIの数字の合計を記入してください。

タイトル	ルリユールおじさん		
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
	ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input style="border: 2px solid black;" type="text"/>
-------	---	---

①～②① 数字合計	<input style="border: 2px solid black;" type="text"/>
--------------	---

演習問題 ②①

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。
- III. ①～②①問いIIの数字の合計を記入してください。

タイトル	地上に星座をつくる		
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
	ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input style="border: 2px solid black;" type="text"/>
-------	---	---

①～②① 数字合計	<input style="border: 2px solid black;" type="text"/>
--------------	---

演習問題 ⑳

- I. 下記本をOPACで検索し、空欄を埋めてください。
- II. 図書館に行って本を探し、本棚の番号を記入してください。
- III. ①～⑳問IIの数字の合計を記入してください。

タイトル	師匠はつらいよ：藤井聡太のいる日常		
巻号	所蔵館	配置場所	請求記号
	ポーアイ館		

本棚の番号	—	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>
-------	---	--

①～⑳ 数字合計	<input style="width: 300px; height: 40px;" type="text"/>
-------------	--