

1 物理単問演習 基本単問

テキストページ 氏名
2p ~ 2p

身近な物理現象

(ア)
★1

(テ)
★1

(イ)
★1

(ト)
★1

(ウ)
★1

(エ)
★1

(オ)
★1

(カ)
★1

(キ)
★1

(ク)
★1

(ケ)
★1

(コ)
★1

(サ)
★1

(シ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

(ソ)
★1

(タ)
★1

(チ)
★1

(ツ)
★1

電流とその利用

(ア) ★1

(テ) ★1

(イ) ★1

(ト) ★1

(ウ) ★1

(ナ) ★1

(エ) ★1

(ニ) ★1

(オ) ★1

(ヌ) ★1

(カ) ★1

(ネ) ★1

(キ) ★1

(ノ) ★1

(ク) ★1

(ケ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

運動とエネルギー

(ア) ★1

(イ) ★1

(ウ) ★1

(エ) ★1

(オ) ★1

(カ) ★1

(キ) ★1

(ク) ★1

(ケ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

(テ) ★1

エネルギーの利用

(ア) ★1

(イ) ★1

(ウ) ★1

(エ) ★1

(オ) ★1

1 物理単問演習 標準単問

テキストページ 氏名
4p ~ 5p

身近な物理現象

- (ア) ★2 (イ) ★1 (ウ) ★1 (エ) ★1
(オ) ★2

電流とその利用

- (ア) ★1 (イ) 抵抗 電流 (ウ) ★1
(エ) ストローB ティッシュペーパー (オ) ★2

運動とエネルギー

- (ア) ★2 (イ) ★3 (ウ) ★2 (エ) ★2

エネルギーの利用

- (ア) 伝導 放射 ★1

1 物理単問演習 神奈川単問

テキストページ 氏名
6p ~ 9p

身近な物理現象

(ア) ★5 (イ) ★3 (ウ) ★3 (エ) ★3

(オ) ★4

電流とその利用

(ア) ★3 (イ) ★5 (ウ) ★3 (エ) ★3

運動とエネルギー

(ア) ★3 (イ) ★5 (ウ) ★3 (エ) ★3

エネルギーの利用

(ア) ★3 (イ) ★3 (ウ) ★5

身のまわりの物質

(ア)
★1

(テ)
★1

(イ)
★1

(ト)
★1

(ウ)
★1

(ナ)
★1

(エ)
★1

(ニ)
★1

(オ)
★1

(ヌ)
★1

(カ)
★1

(キ)
★1

(ク)
★1

(ケ)
★1

(コ)
★1

(サ)
★1

(シ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

(ソ)
★1

(タ)
★1

(チ)
★1

(ツ)
★1

化学変化と原子・分子

(ア)
★1

(テ)
★1

(イ)
★1

(ト)
★1

(ウ)
★1

(ナ)
★1

(エ)
★1

(ニ)
★1

(オ)
★1

(ヌ)
★1

(カ)
★1

(ネ)
★1

(キ)
★1

(ク)
★1

(ケ)
★1

(コ)
★1

(サ)
★1

(シ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

(ソ)
★1

(タ)
★1

(チ)
★1

(ツ)
★1

化学変化とイオン

(ア) ★1

(イ) ★1

(ウ) ★1

(エ) ★1

(オ) ★1

(カ) ★1

(キ) ★1

(ク) ★1

(ケ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

(テ) ★1

(ト) ★1

(ナ) ★1

科学技術と人間

(ア) ★1

2 化学単問演習 標準単問

テキストページ 氏名
12p ~ 13p

身のまわりの物質

(ア) → → (イ) (ウ)
★1 ★1 ★1

(エ)
★2

化学変化と原子・分子

(ア) (イ) (ウ)
★2 ★2 ★2

(エ) (オ) (カ)
★1 ★2 ★2

化学変化とイオン

(ア) (イ) (ウ)
★2 ★2 ★2

(エ) 記号 色 (オ) (カ)
★2 ★2 ★2

科学技術と人間

(ア)
★1

2 化学単問演習 神奈川単問

テキストページ 氏名
14p ~ 17p

身のまわりの物質

(ア) ★3 (イ) ★3 (ウ) (i) (ii) ★3

(エ) ★3 (オ) ★4 (カ) ★4

化学変化と原子・分子

(ア) ★3 (イ) ★3 (ウ) ★3 (エ) ★3

(オ) ★4 (カ) ★3

化学変化とイオン

(ア) ★3 (イ) ★3 (ウ) ★3

(エ) a ★5 b

いろいろな生物とその共通点

(ア)
★1

(テ)
★1

(イ)
★1

(ウ)
★1

(エ)
★1

(オ)
★1

(カ)
★1

(キ)
★1

(ク)
★1

(ケ)
★1

(コ)
★1

(サ)
★1

(シ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

(ソ)
★1

(タ)
★1

(チ)
★1

(ツ)
★1

生物の体のつくりとはたらき

(ア)
★1

(テ)
★1

(イ)
★1

(ト)
★1

(ウ)
★1

(ナ)
★1

(エ)
★1

(ニ)
★1

(オ)
★1

(ヌ)
★1

(カ)
★1

(ネ)
★1

(キ)
★1

(ノ)
★1

(ク)
★1

(ハ)
★1

(ケ)
★1

(ヒ)
★1

(コ)
★1

(フ)
★1

(サ)
★1

(ヘ)
★1

(シ)
★1

(ホ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

(ソ)
★1

(タ)
★1

(チ)
★1

(ツ)
★1

生命の連続性

(ア)
★1

(イ)
★1

(ウ)
★1

(エ)
★1

(オ)
★1

(カ)
★1

(キ)
★1

(ク)
★1

(ケ)
★1

(コ)
★1

(サ)
★1

(シ)
★1

(ス)
★1

(セ)
★1

自然の中の生物と環境

(ア)
★1

(イ)
★1

(ウ)
★1

(エ)
★1

(オ)
★1

(カ)
★1

いろいろな生物とその共通点

(ア) (イ) (ウ) A B
★1 ★1 ★1

(エ) (オ) (カ)
★1 ★1 ★1

生物の体のつくりとはたらき

(ア) (イ) (ウ)
★2 ★1 ★2

(エ) A B X Y
★2

(オ) 番号 名称 (カ) (キ)
★2 ★2 ★2

(ク)
★2

(ケ) X Y Z
★2

(コ) (サ) P Q
★1 ★1

生命の連続性

(ア) (イ) X Y (ウ)
★1 ★2 ★2

自然の中の生物と環境

(ア) (イ)
★2 ★2

(ウ) A B C
★2

3 生物単問演習 神奈川単問

テキストページ 氏名
22p ~ 25p

いろいろな生物とその共通点

(ア) ★3	<input type="text"/>	(イ) ★3	<input type="text"/>	(ウ) ★3	<input type="text"/>	(エ) ★3	<input type="text"/>
(オ) ★3	<input type="text"/>	(カ) ★3	<input type="text"/>				

生物の体のつくりとはたらき

(ア) ★3	<input type="text"/>	(イ) ★3	(i) <input type="text"/>	(ii) <input type="text"/>	(ウ) ★3	<input type="text"/>
(エ) ★4	(i) <input type="text"/>	(ii) <input type="text"/>	(オ) ★5	<input type="text"/>	(カ) ★3	<input type="text"/>

生命の連続性

(ア) ★3	<input type="text"/>	(イ) ★3	<input type="text"/>	(ウ) ★3	<input type="text"/>	(エ) ★3	<input type="text"/>
(オ) ★3	<input type="text"/>						

自然の中の生物と環境

(ア) ★4	<input type="text"/>	(イ) ★3	<input type="text"/>	(ウ) ★4	(i) <input type="text"/>	(ii) <input type="text"/>
-----------	----------------------	-----------	----------------------	-----------	--------------------------	---------------------------

大地の変化

(ア) ★1

(テ) ★1

(イ) ★1

(ト) ★1

(ウ) ★1

(ナ) ★1

(エ) ★1

(ニ) ★1

(オ) ★1

(ヌ) ★1

(カ) ★1

(ネ) ★1

(キ) ★1

(ノ) ★1

(ク) ★1

(ハ) ★1

(ケ) ★1

(ヒ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

天気とその変化

(ア) ★1

(テ) ★1

(イ) ★1

(ト) ★1

(ウ) ★1

(ナ) ★1

(エ) ★1

(オ) ★1

(カ) ★1

(キ) ★1

(ク) ★1

(ケ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

地球と宇宙

(ア) ★1

(イ) ★1

(ウ) ★1

(エ) ★1

(オ) ★1

(カ) ★1

(キ) ★1

(ク) ★1

(ケ) ★1

(コ) ★1

(サ) ★1

(シ) ★1

(ス) ★1

(セ) ★1

(ソ) ★1

(タ) ★1

(チ) ★1

(ツ) ★1

(テ) ★1

(ト) ★1

(ナ) ★1

(ニ) ★1

(ヌ) ★1

(ネ) ★1

自然の恩恵と自然災害

(ア) ★1

(イ) ★1

(ウ) ★1

4 地学単問演習 標準単問

大地の変化

(ア) ★1	<input type="text"/>	(イ) ★2	<input type="text"/>	(ウ) ★1	A <input type="text"/>	B <input type="text"/>
(エ) ★3	<input type="text"/>	(オ) ★1	<input type="text"/>	(カ) ★1	A <input type="text"/>	B <input type="text"/>
(キ) ★1	<input type="text"/>					

天気とその変化

(ア) ★1	天気 <input type="text"/>	湿度 <input type="text"/>	(イ) ★1	天気 <input type="text"/>	風向 <input type="text"/>	風力 <input type="text"/>
(ウ) ★3	湿度 <input type="text"/>	出てくる水滴の質量 <input type="text"/>	(エ) ★1	<input type="text"/>	(オ) ★1	<input type="text"/>
(カ) ★1	<input type="text"/>					

地球と宇宙

(ア) ★2	A点の時刻 <input type="text"/>	Xの方位 <input type="text"/>	(イ) ★1	<input type="text"/>	(ウ) ★2	<input type="text"/>	
(エ) ★2	<input type="text"/>	(オ) ★3	<input type="text"/>	(カ) ★2	<input type="text"/>	(キ) ★1	<input type="text"/>

4 地学単問演習 神奈川単問

テキストページ 氏名
30p ~ 33p

大地の変化

(ア) ★3 (イ) (i) (ii) (ウ) ★4

(エ) ★3 (オ) ★3 (カ) ★3 (キ) ★3

天気とその変化

(ア) ★3 (イ) ★4 (ウ) (i) (ii) ★3

(エ) ★4 (オ) ★5

地球と宇宙

(ア) ★3 (イ) ★4 (ウ) ★5

自然の恩恵と自然災害

(ア) ★3

5 物理大問演習

問1

(ア) ★2	球の跳びはね方	音の聞こえ方
-----------	---------	--------

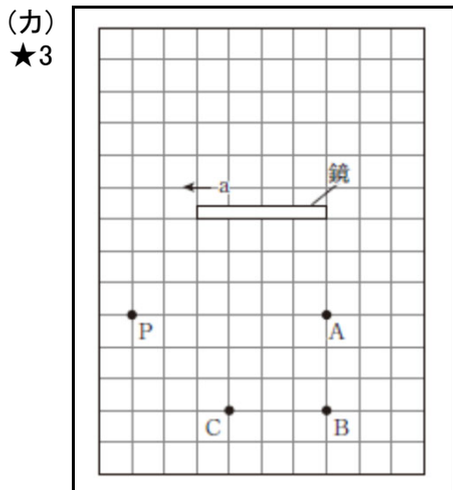
(イ) ★2	(ウ) ★1	(エ) ★2	(オ) ★2
-----------	-----------	-----------	-----------

(カ)
★2

問2

(ア) ★1	(イ) ★1	(ウ) ★2	(エ) ★1
-----------	-----------	-----------	-----------

(オ)
★1



(キ)
★5

5 物理大問演習

問3

(ア) ★1 (イ) ★2

(ウ) ★1 (エ) ★1 (オ) 電流 ★3 電圧

(カ) ★1 (キ) ★3 (ク) ★3

問4

(ア) ★1 (イ) X点 ★1 Y点 (ウ) ★1

(エ) ★1 (オ) ★1

(カ) ★1 (キ) ★2

5 物理大問演習

問5

(ア) (イ) 動く向き 動く大きさ (ウ)
★1 ★2 ★2

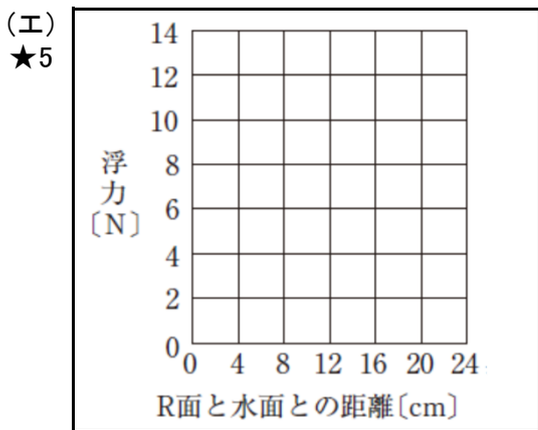
(エ)
★1

(オ) 検流計の針の振れ 理由
★3

問6

(ア) X Y (イ)
★1 ★1

(ウ)
★3



(オ)
★2

5 物理大問演習

問7

(ア) (イ) (ウ) (エ)
★1 ★3 ★2 ★1

(オ) (カ) (キ)
★1 ★3 ★2

問8

(ア) (イ) (ウ) 糸を引いた距離 手が加えた力の大きさ
★2 ★1 ★1

(エ) (オ) (カ) (キ)
★2 ★3 ★3 ★5

(ク)
★5

5 物理大問演習 神奈川演習

テキストページ 氏名
42p ~ 43p

問9

(ア) (イ) (ウ)
★2 ★5 ★3

(エ) X Y
★5

5 物理大問演習 神奈川演習

テキストページ 氏名
44p ~ 45p

問10

(ア) ★4		(イ) ★3		(ウ) ★4	あ	い
-----------	--	-----------	--	-----------	---	---

(ウ) ★3	(i)	(ii) ★3
-----------	-----	------------

問11

(ア) (イ) (ii)
★3 ★3

(ウ) (ii) (エ)
★3 ★5

6 化学大問演習

問1

(ア) ★2 (イ) 体積 密度 (ウ) ★2

(エ) ★3 (オ) 物体A 物体C (カ) ★2

(キ) ★1

問2

(ア) ★1 (イ) ★1

(ウ) 密度 ★3
 理由

(エ) ★1 (オ) ★1 (カ) ★1 (キ) ★2

6 化学大問演習

テキストページ 氏名
50p ~ 51p

問3

(ア) (イ)
★3 ★2

(ウ) (エ)
★2 ★3

(オ) (カ) (キ)
★2 ★2 ★5

問4

(ア) (イ) (ウ)
★3 ★3 ★3

(エ)
★5

(オ)
★3

(カ) (キ)
★1 ★1

6 化学大問演習

問5

(ア) ★3

(イ) ★1

(ウ) ★1 (エ) ★1 (オ) ★1

(カ) ★3

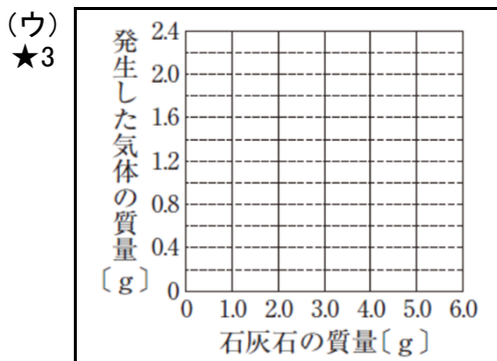
(キ) ★2

名称	番号
----	----

問6

(ア) ★1 (イ) ★2

X	Y
---	---



(エ) ★3 (オ) ★3 (カ) ★5

6 化学大問演習

テキストページ 氏名
54p ~ 55p

問7

(ア) ★3

(イ) ★1 (ウ) ★1 (エ) ★2 (オ) ★2

(カ) ★4

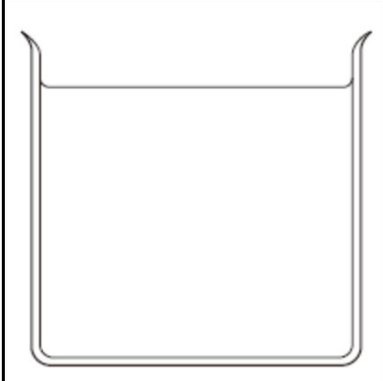
名称	値

問8

(ア) ★1

(イ) ★1 (ウ) ★1

(エ) ★3



(オ) ★3

(カ) ★2 (キ) ★4

問9

(ア) ★3		(イ) ★5	(i)	(ii)
-----------	--	-----------	-----	------

(ウ) ★5	X	Y	(エ) ★5	あ	い
-----------	---	---	-----------	---	---

問10

(ア) ★3	①	②	③	(イ) ★5	
-----------	---	---	---	-----------	--

(ウ) ★4		(エ) ★5	X	Y
-----------	--	-----------	---	---

問11

(ア) (イ) (ウ)
★4 ★3 ★4

(エ) X Y
★5

7 生物大問演習

問1

(ア)

X	Y
---	---

 (イ)

a	b
---	---

★1 ★2

(ウ)

--

★2

(エ)

(i) ★2	(ii) ★2	(iii) ★2
-----------	------------	-------------

(iv)名称
★2

(iv)はたらき
★3

(オ)

--

★2

問2

(ア)

--

 (イ)

--

★1 ★2

(ウ)

--

★3

(エ)

--

 (オ)

--

★2 ★2

(カ)

(i)X ★1	(i)Y ★1	(ii) ★1	(iii) ★2
------------	------------	------------	-------------

7 生物大問演習

問3

(ア) (イ) (ウ)
★2 ★2 ★2

(エ)
★3

(オ)
★3

(カ)
★2

(キ)
★3

問4

(ア) X Y
★2

(イ)
★4

(ウ) (エ)
★2 ★2

(オ) X
★5
 Y

7 生物大問演習

問5

(ア) ゴム膜 風船 (イ)
★2 ★2

(ウ) P
★3
理由

(エ) (i) (ii) (オ)
★2 ★2

(カ) X Y Z
★2

問6

(ア) a b (イ) → → →
★1 ★2

(ウ) (エ)
★1 ★2

(オ) 反応するまでの時間
★3
都合がよい点

(カ)
★2

(キ) 場所
★3
理由

(ク) (i)P (i)S
★1 ★1
(ii) 感覚器官から脳に信号が伝わる時、
★4

7 生物大問演習

問7

(ア) (イ) (ウ) (エ)
★2 ★1 ★1 ★1

(オ)
★3

(カ) 番号
★4
 理由

(キ) 1 → → → → (ク)
★2 ★3

(ケ)
★4

問8

(ア)
★1

(イ)
★4

(ウ) ① ② (エ) (オ)
★2 ★2 ★2 ★2

(カ) (キ) X Y
★3 ★5

問9

(ア) (イ) (ウ)
★3 ★3 ★3

(エ) X Y
★5

問10

(ア) (イ) X Y
★1 ★5

(ウ) X Y Z (エ)
★5 ★3

問11

(ア) ★3	<input type="text"/>	(イ) ★5	<input type="text"/>	(ウ) ★3	<input type="text"/>	(エ) ★5	<input type="text"/>
-----------	----------------------	-----------	----------------------	-----------	----------------------	-----------	----------------------

8 地学大問演習

問1

(ア) a b (イ)
★1 ★2

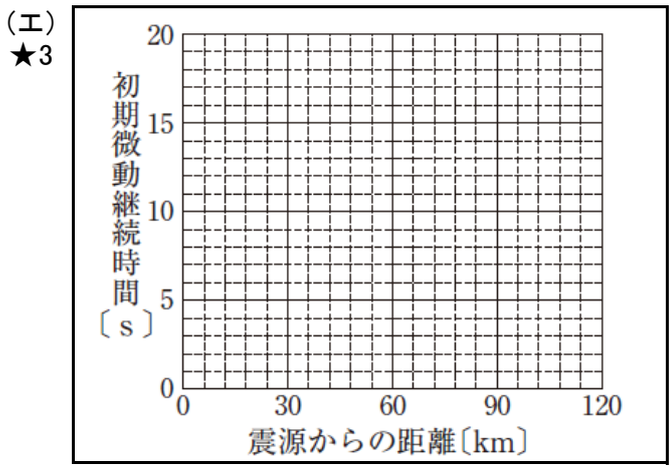
(ウ) 記号
★4
マグマの冷え固まり方

(エ) (オ)
★2 ★2

問2

(ア) (イ)
★2 ★2

(ウ) P波 S波
★3



(オ) (カ) (キ)
★3 ★2 ★5

問3

(ア)
★1

(イ)
★3

(ウ)
★2

(エ)
★3

(オ) (カ) (キ) (ク)
★2 ★2 ★2 ★2

問4

(ア) (イ) (ウ)
★1 ★3 ★3

(エ)
★4

(オ)
★3

(カ) ^x ^y ^z (キ)
★2 ★2

8 地学大問演習

問5

(ア) (イ) 図1 図2 (ウ)
★2 ★2 ★2

(エ) 日本海側 太平洋側
★3

(オ) 名称 性質
★3

(カ) (i) (ii) (キ)
★2 ★2

問6

(ア)
★3

(イ) (ウ)
★2 ★1

(エ)
★4

(オ)
★2

(カ) A B (キ) X Y
★1 ★5

8 地学大問演習

問7

(ア)
★3

(イ) (ウ) (エ) (オ)
★2 ★2 ★2 ★2

(カ) (キ) → →
★2 ★2

(ク)
★4

問8

(ア) (イ)
★2 ★2

(ウ)
★3

(エ) (オ) (カ)
★1 ★2 ★1

(キ)
★2

問9

(ア) ★3	<input type="text"/>	(イ) ★3	X <input type="text"/>	Y <input type="text"/>	(ウ) ★3	<input type="text"/>
-----------	----------------------	-----------	------------------------	------------------------	-----------	----------------------

(エ) ★3	(i) <input type="text"/>	(ii) <input type="text"/>
-----------	--------------------------	---------------------------

8 地学大問演習 神奈川演習

テキストページ 氏名
86p ~ 87p

問10

(ア) (イ) (ウ)
★4 ★4 ★3

(エ) X Y
★3

8 地学大問演習 神奈川演習

テキストページ 氏名
88p ~ 89p

問11

(ア) ★4		(イ) ★3		(ウ) ★5	(i)	(ii)
-----------	--	-----------	--	-----------	-----	------

(ウ) ★4	x	y	z
-----------	---	---	---