

【】動物のからだのつくりとはたらき

【】消化と吸収

[だ液の実験]

[解答欄 1]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭		

[解答欄 2]

(1)	(2)	(3)	
(4)	(5)	(6)	(7)
(8)	(9)		
(10)			(11)
(12)			

[消化管など]

[解答欄 3]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧

[解答欄 4]

(1)A	B	C	D
E	F	G	H
(2)			

[消化酵素]

[解答欄 5]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨			

[解答欄 6]

(1)	(2)	(3)
(4)デンプン :	タンパク質 :	脂肪 :

[消化の流れ]

[解答欄 7]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭	⑮	⑯
⑰	⑰		

[解答欄 8]

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	
(6)	(7)	(8)

[解答欄 9]

(1)A	B	(2)a	b
c	(3)	(4)	(5)
(6)	(7)		

[吸収]

[解答欄 10]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	

[解答欄 11]

(1)	(2)	
(3)		
(4)	(5)	(6)①
②		(7)

【】呼吸

[細胞による呼吸]

[解答欄 12]

①	②	③	④
⑤	⑥		

[解答欄 13]

(1)A	B	C	D
E	(2)		

[肺呼吸]

[解答欄 14]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩		

[解答欄 15]

(1)	(2)	(3)
(4)		

【解答欄 16】

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	(6)		

【肺への空気の出入り】

【解答欄 17】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨			

【解答欄 18】

(1)	(2)①	②	③
④	⑤	⑥	

【解答欄 19】

(1) ゴム風船 :	ガラス管 :	ゴム膜 :
(2)	(3)	

【】 心臓・血液

【心臓】

【解答欄 20】

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭	⑮	⑯
⑰	⑱		

[解答欄 21]

(1)a	b	c	d
(2)		(3)e	f
g	h	(4)	
(5)	(6)	(7)	

[解答欄 22]

(1)	(2)		
(3)			(4)
(5)		(6)	(7)
(8)①	②		

[血液の成分]

[解答欄 23]

①	②	③	④
⑤	⑥		

[解答欄 24]

(1)A	B	C	D
(2)	(3)①	②	③
④			

[組織液と細胞]

[解答欄 25]

①	②	③	④
⑤			

[解答欄 26]

(1)	(2)	(3)	(4)
-----	-----	-----	-----

[めだかを使った実験]

[解答欄 27]

①	②	③	④
---	---	---	---

[解答欄 28]

(1)	(2)		
(3)	(4)	(5)	

【】 排出

[アンモニア→尿素→尿]

[解答欄 29]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	

[解答欄 30]

(1)	(2)①	②	(3)
(4)			

[解答欄 31]

(1)	(2)	(3)	(4)①
②	(5)		

[酸素・二酸化炭素・養分・尿素の濃度]

[解答欄 32]

①	②	③	④
⑤			

[解答欄 33]

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)

【】 刺激と反応

【】 感觉器官

[感觉器官]

[解答欄 34]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	

[解答欄 35]

(1)	(2)目 :	耳 :	鼻 :
舌 :	皮膚 :		

[目]

[解答欄 36]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩		

[解答欄 37]

(1)①	②	(2)	(3)①
②	(4)		

[耳]

[解答欄 38]

①	②	③	④
---	---	---	---

[解答欄 39]

(1)	(2)①	②	(3)①
②	(4)①	②	

[肉食動物と草食動物の目]

[解答欄 40]

(1)
(2)
(3)

【】 刺激に対する反応

[神経系]

[解答欄 41]

①	②	③	④
---	---	---	---

[解答欄 42]

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)			

[解答欄 43]

(1)X :	Y :	(2)
--------	-----	-----

[反射]

[解答欄 44]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧

[解答欄 45]

(1)A	B	C	(2)
(3)	(4)	(5)	
(6)	(7)		
(8)			

[解答欄 46]

(1)①	②		
(2)		(3)	

【】 骨格と筋肉

[うでの動きと筋肉]

[解答欄 47]

①	②	③	④
⑤	⑥		

[解答欄 48]

(1)	(2)	(3)
(4)		

[骨格のはたらき]

[解答欄 49]

(1)	(2)
-----	-----