# 자이스토리 생명과학 I 빠른 정답 찾기



### ♥ No.1 생각의 순서를 만들어주는 책

문제 해결이 어려운 이유는 문제 해결에 실미리가 되는 생각의 순서가 잡혀 있지 않았기 때문입니다. 이 교재는 문제 해결에 필요한 생각의 순서를 쉽게 단계적으로 잡아줍니다.

### ♀ No.2 개념의 적용 원리를 깨우치는 책

수학을 잘 하기 위해서는 개념을 잘 활용할 수 있어야 합니다. 이 교재는 어떤 문제든 적절하게 개념을 이용할 수 있도록 해주는 비법이 들어있습니다.

### ♀No.3 문제를 분석하는 힘을 키우는 책

문제를 해결하기 위해서는 문제를 분석하는 작업이 필요합니다. 이 교재는 문제 하나를 제대로 분석하면서  $2\sim3$ 가지의 개념을 동시에 확장해서 적용하였습니다.

### No.4 나선형 학습으로 개념이 쉽게 익숙해지는 책

문제를 풀면서 실력이 성장하고 있다는 것을 스스로 느낄 수 있도록 나선형 반복 학습 체계를 구성하였습니다.

# 

## "개념 문제 훈련" 형상 기억 문제집



#### [고등 수학 총정리 문제집]

- 「고1 과정: 19일 완성」 고1 · 수학(상/하) 수능 필수 개념 총정리 (2018 적용)
- 『인문 · 자연계 공통 : 20일 완성』 미적분 I + 확률과 통계 수능 필수 개념 총정리

미적분 🛘 + 기하와 벡터 수능 필수 개념 총정리

#### [중등 수학 총정리 문제집]

- 중1 + 중2 + 중3 수학 공식 종합 정리
- 40일 완성으로 모든 시험에 자유자재로 공식 활용 가능





수능+내신 필수 공식 중등 학년 or 종합 공식 을 총정리 하여 머릿속에 **각인시키는** 

# "원식 총정리" 형상 기억공식집

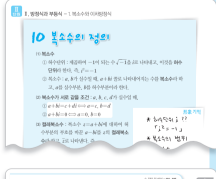


#### [고등 수학 공식집]

- [고1용] 수학 (2018 적용)
- [<mark>인문계용</mark>] 미적분 I + 확률과 통계
- [자연계용] 미적분 I + 미적분 I + 확률과 통계 + 기하와 벡터

#### [중등 수학 공식집]

- [학년편] 중1 수학 (2018 적용) 중2 수학, 중3 수학
- [종합편] 중1+중2+중3수학종합





모의 1회 🕶	〈 생명과학 I 실전 기출 모의고사 〉														→모의 1회		
	012	<b>02</b> ①	03⑤	<b>04</b> ①	<b>05</b> ③	064	<b>07 4</b>	08⑤	<b>09</b> ①	103	113	<b>12</b> ①	<b>13</b> ①	143	<b>15</b> ②	*그리 1회	
모의 2회 ╾	16③	<b>17</b> ③	18①	194	20②											-●모의 2회	
	01⑤	025	033	044	<b>05</b> ①	064	<b>07 4</b>	083	094	10⑤	11⑤	12②	<b>13</b> ①	<b>14</b> ①	<b>15</b> ③		
모의 3회 ╾	16①	173	18⑤	19⑤	20①											●모의 3회	
	01⑤	025	034	041	<b>05</b> ②	062	<b>07 4</b>	082	<b>09</b> ①	10③	11⑤	12②	<b>13</b> ④	143	<b>15</b> ④		
모의 4회 ╾	16②	<b>17</b> ①	183	<b>19</b> ①	20③											<b>○</b> 모의 4회	
	012	025	03⑤	044	<b>05</b> ①	<b>06</b> ①	<b>07</b> ②	082	<b>09</b> ⑤	104	11⑤	<b>12</b> ①	<b>13</b> ③	<b>14</b> ①	<b>15</b> ④	오의 4회	
	16④	<b>17</b> ⑤	18②	19⑤	<b>20</b> ③												

### 봄을 위하여

겨울만 되면

나는 언제나

봄을 기다리며 산다.

입춘도 지났으니

이젠 봄 기운이 화사하다.

영국의 시인 바이런도

겨울이 오면 봄이 멀지 않다.고 했는데

내가 어찌 이 말을 잊으라.

봄이 오면 생기가 돋아나고

기운이 찬다.

봄이여 빨리 오라.

- 천상병



# 자이스토리 생명과학 I **빠른 정답**

Α.																
A	01①	02⑤	034	042	<b>05 4</b>	063	07⑤	083	092	10@	113	12⑤	133	144	<b>15</b> ⑤	A
	16 ④	<b>17</b> ⑤	184	193	20 ④	<b>21</b> ④	<b>22</b> ②	<b>23</b> ③	244	<b>25</b> ④	<b>26</b> ⑤	<b>27</b> ⑤	28⑤	<b>29</b> ①	<b>30</b> ③	
	<b>31</b> ⑤	<b>32</b> ②	<b>33</b> ③	<b>34</b> ②	<b>35</b> ④	<b>36 4</b>	<b>37</b> ②	384	<b>39 4</b>	<b>40</b> ①	<b>41</b> ③	<b>42</b> ③	<b>43</b> ③	<b>44</b> ③	<b>45</b> ②	
	46⑤	<b>47</b> ③	48 ④	494	<b>50 4</b>	<b>51 </b>	<b>52</b> ③	<b>53</b> ①	<b>54</b> ②	<b>55</b> ④	<b>56</b> ⑤	<b>57 4</b>	<b>58 4</b>	<b>59</b> ③	60⑤	
	<b>61</b> ⑤	<b>62</b> ⑤	<b>63</b> ①	643	<b>65 4</b>	<b>66</b> ⑤	<b>67 4</b>	<b>68</b> ③								
B∙	01①	024	03①	042	05②	06①	072	082	094	10①	113	12①	134	14⑤	154	⊸B
	16③	<b>17</b> ③	18②	192	20②	<b>21</b> ⑤	<b>22</b> ②	<b>23</b> ②	<b>24</b> ①	<b>25</b> ⑤	<b>26</b> ④	<b>27 4</b>	<b>28</b> ①	<b>29</b> ②	30 4	
	<b>31</b> ②	324	<b>33</b> ②	34①	<b>35</b> ③	<b>36</b> ②	<b>37</b> ③	38②	<b>39</b> ⑤	<b>40</b> ①	41 ④	<b>42</b> ②	<b>43</b> ①	442	<b>45</b> ③	
	<b>46</b> ③	<b>47</b> ③	48 4	<b>49</b> ②	<b>50</b> ②	<b>51</b> ①	<b>52</b> ①	<b>53</b> ④	<b>54</b> ①	<b>55</b> ③	<b>56</b> ③	<b>57 4</b>	<b>58</b> ①	<b>59</b> ①	<b>60</b> ⑤	
	61⑤	<b>62</b> ⑤	<b>63</b> ③	643												
C•	01②	024	03②	044	<b>05</b> ①	065	<b>07</b> ①	082	093	10 ④	11⑤	12②	133	144	<b>15</b> ④	•C
	16①	<b>17</b> ④	18⑤	19⑤	20 ④	<b>21</b> ①	<b>22</b> ⑤	<b>23</b> ③	<b>24</b> ⑤	<b>25</b> ②	<b>26</b> ⑤	<b>27</b> ④	<b>28</b> ⑤	<b>29</b> ②	30⑤	
	<b>31 4</b>	<b>32</b> ⑤	<b>33</b> ⑤	<b>34</b> ②	<b>35</b> ④	<b>36</b> ⑤										
D∙−	01①	02①	03⑤	043	<b>05</b> ⑤	06⑤	07②	08⑤	09①	10⑤	11①	12①	13②	14①	<b>15</b> ⑤	<b>●</b> D
	16③	<b>17</b> ③	18②	192	<b>20</b> ⑤	<b>21</b> ②	<b>22</b> ①	<b>23</b> ③	<b>24</b> ②	<b>25</b> ④	<b>26</b> ②	<b>27</b> ⑤	<b>28</b> ②	<b>29</b> ③	30②	
	<b>31</b> ②	<b>32</b> ①	<b>33</b> ⑤	34③	<b>35</b> ②	<b>36</b> ②	<b>37</b> ⑤	38①	<b>39</b> ③	40 ④	41②	<b>42</b> ③	<b>43</b> ②	442	<b>45</b> ②	
	<b>46</b> ⑤	<b>47</b> ⑤	<b>48</b> ⑤	<b>49</b> ①	<b>50</b> ①	<b>51</b> ⑤	<b>52</b> ①									_
E∙	01 4	024	03③	044	<b>05</b> ③	063	07⑤	084	093	10⑤	11⑤	12⑤	13①	14⑤	<b>15</b> ⑤	•E
	16③	<b>17</b> ⑤	18②	<b>19</b> ⑤	<b>20</b> ⑤	<b>21</b> ⑤	<b>22</b> ⑤	<b>23</b> ③	<b>24</b> ④	<b>25</b> ⑤	<b>26</b> ⑤	<b>27</b> ⑤	<b>28</b> ⑤	<b>29</b> ⑤	<b>30</b> ⑤	
	<b>31</b> ⑤	324	<b>33</b> ②													
F∙	01②	023	033	043	<b>05</b> ①	062	<b>07</b> ①	082	<b>09</b> ①	10①	113	<b>12</b> ①	<b>13</b> ①	145	<b>15</b> ⑤	<b>∘</b> F
	16②	<b>17</b> ⑤	183	19⑤	201	<b>21</b> ②	<b>22 4</b>	<b>23</b> ⑤	<b>24</b> ③	<b>25</b> ②	<b>26</b> ⑤	<b>27</b> ①	28①	<b>29</b> ③	<b>30</b> ③	
0	<b>31</b> ②	<b>32</b> ③	<b>33</b> ①	<b>34</b> ②	<b>35</b> ③	<b>36</b> ③	<b>37</b> ⑤	<b>38</b> ③	<b>39</b> ①	40 ④	<b>41</b> ①	<b>42</b> ②	<b>43</b> ⑤			
G•	01 4	024	<b>03</b> ①	044	<b>05</b> ②	06②	07⑤	084	094	10①	11⑤	124	13③	144	<b>15</b> ③	⊸ G
	164	<b>17</b> ②	18⑤	192	<b>20</b> ③	<b>21</b> ③	<b>22</b> ⑤	<b>23</b> ②	<b>24</b> ⑤	<b>25</b> ⑤	<b>26</b> ①	<b>27</b> ②	<b>28</b> ①	<b>29</b> ③	<b>30</b> ③	
II.a	<b>31</b> ③	<b>32</b> ①	<b>33</b> ①	<b>34</b> ①	<b>35</b> ①	<b>36</b> ③	<b>37</b> ①	384	<b>39</b> ①	40 ④	<b>41</b> ①	<b>42</b> ②	<b>43</b> ⑤	<b>44</b> ①		
H∙	01②	025	035	04⑤	<b>05</b> ⑤	063	<b>07</b> ⑤	085	094	10③	113	<b>12</b> ⑤	<b>13</b> ④	14⑤	<b>15</b> ②	∙H
	164	<b>17</b> ④	<b>18</b> ①	19⑤	20②	<b>21</b> ③	<b>22</b> ⑤	<b>23</b> ③	<b>24</b> ③	<b>25</b> ④	<b>26</b> ③	<b>27</b> ⑤	<b>28</b> ⑤	<b>29</b> ③	<b>30</b> ①	
	<b>31</b> ①	<b>32</b> ③	<b>33</b> ①	<b>34</b> ①	<b>35</b> ⑤	<b>36</b> ⑤	<b>37</b> ①	384	<b>39</b> ①	40 4	<b>41</b> ①	<b>42</b> ②	<b>43 4</b>	<b>44</b> ⑤	<b>45</b> ②	
	<b>46</b> ②	<b>47 4</b>	48⑤	<b>49</b> ①												
•	<b>01</b> ①	023	033	04⑤	<b>05</b> ③	<b>06</b> ①	074	085	<b>09</b> ⑤	10③	<b>11</b> ①	125	<b>13</b> ⑤	144	<b>15</b> ③	<b>-•</b> [
	16①	<b>17</b> ①	<b>18</b> ①	193	<b>20</b> ②	<b>21</b> ③	<b>22</b> ②	<b>23</b> ④	<b>24</b> ④	<b>25</b> ⑤	<b>26</b> ②	<b>27</b> ②	284	<b>29</b> ③	<b>30</b> ①	
	<b>31</b> ⑤	<b>32 4</b>	<b>33</b> ③	<b>34</b> ①	<b>35</b> ②	<b>36</b> ②	<b>37</b> ②	<b>38</b> ③	<b>39</b> ③	<b>40</b> ②	41 ④					
J•	013	024	03⑤	042	<b>05</b> ③	064	074	083	093	10⑤	11@	12②	13①	144	<b>15</b> ②	<b>→</b> J
	16③	<b>17</b> ⑤	18①	194	20⑤	<b>21</b> ④	<b>22</b> ③	<b>23</b> ④	<b>24</b> ①	<b>25</b> ④	<b>26</b> ①	<b>27</b> ⑤	284	<b>29</b> ①		