≡

Trang chủ Bài tập Trạng thái Lịch sử Bảng xếp hạng Hướng dẫn

Bài tập
Tìm theo mã, tiêu đề /

STT ≑ Mã ♦ Tiêu đề	Nhóm	Chủ đề con ▼	♣ Độ khơ	ó Làm đúng
/> 1 <u>ICPC0101</u> <u>THU GỌN DÃY SỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>50</u>
/> 2 <u>ICPC0104 TÌM SỐ NHỎ NHẤT</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>64</u>
/> 3 <u>ICPC0105 TÌM SỐ LỚN NHẤT</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>62</u>
/> 4 <u>ICPC0106ĐỔI CƠ SỐ - 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>27</u>
/> 5 <u>ICPC0107 THAY ĐỔI CHỮ SỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>32</u>
> 6 ICPC0108 SUM TRIPLE ZERO	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>3</u>
> 7 ICPC0109 MIN TRIPLE	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>o</u>
> 8 ICPC0110 MAX TRIPLE	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
/> 9 <u>ICPC0111 XOAY MÅNG</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>40</u>
> 10 ICPC0112 PRIME – TRIPLET	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>16</u>
> 11 ICPC0113 EMIRP NUMBER	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>16</u>
> 12 ICPC0114 PERFECT PRIME	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>27</u>
> 13 <u>ICPC0115</u> <u>SỐ KRISH</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>35</u>
/> 14 ICPC0116 CON SỐ DUYÊN NỢ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>49</u>
> 15 <u>ICPC0117</u> <u>CHÚC MỪNG NĂM MỚI</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>45</u>
> 16 ICPC0118 CUNG HOÀNG ĐẠO	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	23
> 17 <u>PY00000</u> <u>Welcome to python</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	300
> 18 <u>PY01000 HELLO</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	289
> 19 <u>PY01001</u> <u>KIËM TRA CHĂN LĖ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>275</u>
> 20 <u>PY01002</u> <u>PHÉP CỘNG</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>214</u>
> 21 <u>PY01003</u> <u>LÀM TRÒN SỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>95</u>
> 22 <u>PY01004 NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>140</u>
> 23 <u>PY01005</u> <u>Số MAY MẮN</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>195</u>
> 24 <u>PY01006</u> <u>Số MAY MẮN - 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>184</u>
> 25 <u>PY01007 LÃI SUẤT NGÂN HÀNG</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	109
> 26 <u>PY01008</u> <u>CHUYỂN THÀNH CHỮ HOA</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>189</u>
> 27 <u>PY01009 CHỮ HOA - CHỮ THƯỜNG</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>173</u>
> 28 <u>PY01010</u> <u>ĐẦU CUỐI</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	175 175
> 29 <u>PY01011 LIỆT KÊ SỐ Đ</u> ỆP	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u> 40</u>
> 30 <u>PY01013 </u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỀU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>40</u> <u>97</u>
> 30 <u>P101013</u> <u>00C 30 CHIONO NOOTEN TO</u> > 31 <u>PY01014</u> <u>CHIA HÉT CHO K</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>97</u> <u>87</u>
> 32 <u>PY01015</u> <u>Số KHÔNG GIẢM</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>07</u> 112
> 32 <u>P101019 SO KHONG GIAIW</u> > 33 <u>PY01016 GIẢI MÃ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN		
> 33 <u>P101016 GIAIMA</u> > 34 <u>PY01017 MÃ HÓA 1</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>88</u>
> 34 <u>P101017 MA HOA 1</u> > 35 <u>PY01018 MÃ HÓA 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>79</u>
> 35 <u>PY01016 MA HOA Z</u> > 36 <u>PY01019 KHOẢNG CÁCH KÝ TƯ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>46</u>
	·	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>54</u>
> 37 <u>PY01020 SỐ PHÁT LỘC</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN		1	<u>139</u>
> 38 PY01023 PHÂN TÍCH THỪA SỐ NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>56</u>
> 39 <u>PY01024 CHĂN-LĖ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>82</u>
> 40 <u>PY01025 CHÈN DẤU PHẨY</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>63</u>
> 41 <u>PY01028 TÁCH TỪ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>84</u>
> 42 PY01029 SỐ ĐẢO NGUYÊN TỐ CÙNG NHAU	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>57</u>
/> 43 <u>PY01030 NGUYÊN TỐ CÙNG NHAU</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>51</u>
/> 44 PY01033 BỘ BA NGUYÊN TỐ CÙNG NHAU	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>27</u>
/> 45 PY01036 TÍNH TỔNG PHÂN THỨC	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>47</u>
/> 46 PY01037 SỐ PHẢN NGUYÊN TỐ NHỎ NHẤT	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>O</u>
/> 47 <u>PY01038</u> <u>KIËM TRA CHIA HÉT CHO 7</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>31</u>
/> 48 <u>PY01039</u> <u>KIỂM TRA SỐ ĐĘP</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>38</u>
/> 49 <u>PY01041</u> <u>SỐ TĂNG GIẢM</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>26</u>
/> 50 <u>PY01042</u> <u>KIỂM TRA HỆ CƠ SỐ 3</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>38</u>

STT \$ Mã	♦ Tiêu đề	Nhóm	Chủ đề con ▼	^ Độ khó Là	m đúng
51 <u>PY01043</u>	<u>SỐ THUẬN NGHỊCH CHẮN</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>21</u>
52 <u>PY01045</u>	<u>XÂU PALINDROME</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>23</u>
53 <u>PY01046</u>	THÁP HÀ NỘI	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	H BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>15</u>
54 <u>PY01047</u>	<u>KIỂM TRA NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>39</u>
55 <u>PY01049</u>	<u>CHỮ SỐ NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>32</u>
56 <u>PY01050</u>	KÝ TỰ A – B – C	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	H BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	1
	TỔNG CHỮ SỐ THUẬN NGHỊCH	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>28</u>
58 <u>PY01052</u>	TỔNG CHỮ SỐ NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>29</u>
59 <u>PY01053</u>	SỐ CHIA HẾT CHO 3	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>34</u>
60 <u>PY01054</u>	TÍCH CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>31</u>
61 <u>PY01055</u>	<u>SỐ XEN KĒ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>23</u>
	CHĂN – LĖ - NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>21</u>
	<u>Vị TRÍ NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u></u> <u>15</u>
	ĐOẠN CUỐI NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u> 17</u>
	TỔNG CHỮ SỐ - TÍCH CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u></u>
	TÍCH CHỮ SỐ - TỔNG CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u></u> <u>21</u>
	ĐẦU CUỐI NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u></u> <u>20</u>
	<u>ƯU THẾ NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>15</u>
	ĐẾM SỐ TRONG XÂU		I BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	12
	XÂU "THĂNG BẰNG"		I BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>11</u>
<	<u> </u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>13</u>
	BÀI TOÁN TỔ HỢP		HBIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>5</u>
	HOÁN VỊ KÝ TỰ		I BIẾN VÀ KIỀU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>9</u>
75 PY01074		BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>o</u>
	TRÒ CHƠI TRÊN ĐƯỜNG THẮNG	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>o</u>
	SỐ NGUYÊN LỚN	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>u</u> 14
	<u>LIỆT SỐ FIBONACCI</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>14</u> 15
	DÃY SỐ HAMMING	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		1	<u>3</u>
	DÃY SỐ NHỊ PHÂN	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>s</u> 13
	<u>CĂP NGHỊCH THẾ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>15</u> 48
	<u>DÃY SỐ PHÙ HỢP</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>40</u> 13
	CHIA DƯ CHO 42	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	1 <u>1</u>
	KHOẢNG CÁCH NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	11
	TRÚNG THƯỞNG	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	
84 <u>P102009</u> 85 <u>PY02013</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>6</u>
85 <u>P102015</u> 86 <u>PY02015</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>8</u>
	XUẤT HIỆN NHIỀU LẦN NHẤT	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>6</u> 31
	SỐ NHỎ NHẤT CÒN THIỀU	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	
	NGUYÊN TỐ CÙNG NHAU	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>8</u> 19
	TÍNH ĐIỂM TRUNG BÌNH	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	
	LIỆT KÊ SỐ NGUYÊN TỐ TRONG DÃY	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH		<u>8</u>
	SẮP XẾP THEO TỔNG CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>19</u>
	SẮP XẾP THEO TÍCH CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>Z</u>
	KIÊM TRA NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	CÂU LỆNH RỄ NHÁNH	1	<u>6</u>
	LIỆT KÊ CẶP SỐ NGUYÊN TỐ CÙNG NHAL		DANH SÁCH	1	<u>22</u>
		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>8</u>
96 <u>PY02039</u> 97 <u>PY02040</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>4</u>
	<u>MA TRẬN - 2</u> <u>ĐOẠN LIÊN TIẾP NHỎ HƠN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		1	<u>3</u>
	<u>TÍNH CÂN ĐỐI CỦA MA TRẬN - 2</u>		DANH SÁCH	1	<u>2</u>
	BÀI D. BỘI SỐ CHUNG NHỎ NHẤT	BÀI TẬP CƠ BẢN BÀI TẬP TRUNG BÌNH		1	1
\/ 100 <u>F102060</u>			I DANI I SACI 1	1	<u>0</u>
	«	1 2 3 <u>»</u>			

1 Ω Trang chủ Bài tập Trạng thái Lịch sử Bảng xếp hạng Hướng dẫn

Bài tập
Tìm theo mã, tiêu đề ////

STT 💠 Mã	♦ Tiêu đề	Nhóm	Chủ đề con ▼	📤 Độ khó	Làm đún
/> 101 <u>PY02061</u>	<u>TÍNH TÍCH CHẬP MA TRẬN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH DANH SÁCH	1	<u>0</u>
/> 102 <u>PY03007</u>	<u>XỬ LÝ VĂN BẢN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH TỪ ĐIỂN	1	<u>0</u>
/> 103 <u>PY03012</u>	<u>BẢNG XẾP HẠNG</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH TỪ ĐIỂN	1	<u>1</u>
/> 104 <u>PY04001</u>	<u>LÓP POINT</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>3</u>
/> 105 <u>PY04002</u>	<u>LŐP RECTANGLE</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 106 <u>PY04003</u>	<u>LỚP PHÂN SỐ - 1</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	2
/> 107 <u>PY04004</u>	<u>LỚP PHÂN SỐ - 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>2</u>
/> 108 <u>PY04005</u>	<u>LŐP TRIANGLE - 1</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 109 <u>PY04006</u>	<u>LŐP TRIANGLE - 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 110 <u>PY04007</u>	<u>LŐP MATRIX - 1</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 111 <u>PY04008</u>	<u>LŐP MATRIX - 2</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 112 <u>PY04009</u>	<u>LỚP SỐ PHỨC</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 113 <u>PY04010</u>	<u>LỚP THÍ SINH - 1</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	1
/> 114 <u>PY04013</u>	<u>TÍNH TOÁN LƯỢNG MƯA</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 115 <u>PY04014</u>	BẢNG ĐIỂM	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 116 <u>PY04015</u>	<u>LẬP HÓA ĐƠN - 1</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 117 <u>PY04019</u>	TUYỂN NHÂN VIÊN	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH ĐỐI TƯỢNG	1	<u>0</u>
/> 118 <u>PY04021</u>	<u>TÍNH TOÁN THỜI GIAN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌN	NH ĐỐI TƯỢNG	1	1
/> 119 <u>PYKT037</u>	ĐỔI CƠ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	2
/> 120 <u>PYKT038</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>6</u>
	DÃY SỐ PHÙ HỢP	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>2</u>
	ĐẾM CẶP ĐỒNG XU	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>2</u>
	KIËM TRA CHIA HÉT	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>0</u>
	DÃY CON NGẮN NHẤT	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	SỐ KHÔNG GIẢM TRONG FILE NHỊ PHÂN	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	XOAY VÒNG XÂU KÝ TỰ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u> </u>
	XÁC ĐỊNH THỂ LOẠI THƠ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u> </u>
	<u>GỬI THÔNG BÁO</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	SAO CHÉP DANH BA	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	SĂP XẾP DÃY SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
/> 131 <u>PYKT079</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>2</u>
	THỐNG KÊ DỊCH TỄ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	0
/> 133 <u>PYKT081</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>2</u>
	TÍNH ĐIỂM THUELTS	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	<u>0</u>
	THU PHÍ XE Ô TÔ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	CÂU HỎI THEO CHỦ ĐỀ - 1	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	CÂU HỎI THEO CHỦ ĐỀ - 2	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
	CHUYỂN ĐỔI NHỊ PHÂN	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
/> 139 <u>PYKT087</u> /> 139 <u>PYKT087</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	1
	<u>Số CÓ 9 ƯỚC SỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	1	1
	SĂP XẾP CHẪN LÈ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	1	<u>0</u>
/> 141 <u> TK1005</u> /> 142 <u> CPC0058</u>		BÀI TẬP TRUNG BÌN		2	<u>o</u>
/> 142 <u>ICF C0030</u> /> 143 <u>PY01012</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>5</u> 10
	TÍNH TỔNG CÁC CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>10</u> 12
/> 144 <u>P101021</u> /> 145 <u>PY01022</u>		BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỀU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>12</u> 2
	SÁP ĐẶT LẠI XÂU KÝ TỰ		NH BIẾN VÀ KIỀU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	
	SỐ LỘC PHÁT ĐỆP	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỀU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>5</u>
			BIÊN VÀ KIỀU ĐỮ LIỆU ĐƠN GIẢN		<u>3</u>
/> 148 <u>PY01031</u>				2	<u>12</u>
/> 149 <u>PY01035</u>	<u> </u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>5</u>

STT \$ Mã	♦ Tiêu đề	Nhóm	Chủ đề con ▼	♣ Độ khó Lài	m đú n g
151 <u>PY01064</u>	<u>KÝ TỰ THỨ K</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	1
152 <u>PY01067</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>0</u>
153 <u>PY01068</u>		•	BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	2	<u>0</u>
	LỚN NHẤT VÀ NHỎ NHẤT		DANH SÁCH	2	1
	BIẾN ĐỔI VỀ DÃY BẰNG NHAU		DANH SÁCH	2	<u>0</u>
	SẮP XẾP CHẪN LỄ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	<u>8</u>
	BIÉN ĐỔI NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	2
158 <u>PY02017</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	<u>31</u>
	DÃY CON CHUNG CỦA BA DÃY SỐ	•	DANH SÁCH	2	<u> </u>
	TẬP HỢP SỐ NGUYÊN	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	<u>9</u>
	TẬP HỢP SỐ BẰNG NHAU	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	1
	<u>SẮP XẾP NGUYÊN TỐ</u>	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	<u>3</u>
> 163 PY02029		BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	1
	PHÂN CHIA NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	1
	LIỆT KỆ CÁC SỐ CÓ HAI CHỮ SỐ TĂNG DẦN		DANH SÁCH	2	<u>0</u>
<u> </u>	<u>LIỆT KÊ CÁC SỐ CÓ HAI CHỮ SỐ THEO THỨ TỰ XUẤT HIỆN</u>	•	DANH SÁCH	2	0
	ĐẾM CÁC SỐ CÓ HAI CHỮ SỐ	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
	NGƯỚNG TỐI THIỀU	BÀI TẬP CƠ BẢN	DANH SÁCH	2	1
	ĐẾM CĂP ĐỒNG XU	•	CÂU LỆNH RỄ NHÁNH	2	<u>0</u>
	TỔNG SỐ NGUYÊN LỚN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	<u>4</u>
	HIỆU SỐ NGUYÊN LỚN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	<u>4</u>
	ĐẾM SỐ TRONG XÂU	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	<u>3</u>
	PHÂN CHIA NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	1
	TÁCH NHÓM TỐI ƯU	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	<u>0</u>
	KHÔI PHỤC DÃY SỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	0
	TÍNH CÂN ĐỐI CỦA MA TRẬN - 1	•	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
	BIẾN ĐỔI VỀ MA TRẬN VUÔNG	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	1
	SỐ NGUYÊN TỐ LỚN NHẤT TRONG MA TRẬN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	1
	SỐ THUẬN NGHỊCH LỚN NHẤT TRONG MA TRẬN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		2	<u>0</u>
	SỐ MAY MẮN TRONG MA TRẬN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
	SỐ ĐỆP TRONG MA TRẬN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
	SỐ NGUYÊN TỐ TRONG MA TRẬN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	1
183 <u>PY02063</u>		BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	2
	BIỂU THỰC TOÁN HỌC	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
185 <u>PY02066</u>	<u>BÀI TOÁN ĐẾM</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
186 <u>PY02067</u>	<u>DÃY SỐ TƯƠNG THÍCH</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>1</u>
187 <u>PY02068</u>	XỬ LÝ ẢNH	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
188 <u>PY02069</u>	<u>SỐ THUẬN NGHỊCHTRONG MA TRẬN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
189 <u>PY02071</u>	TỔNG CÁC SỐ TỰ NHIÊN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>O</u>
190 <u>PY02072</u>	ĐOẠN CON TRUNG BÌNH LỚN NHẤT	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	1
191 <u>PY02073</u>	<u>KÝ TỰ GIỐNG NHAU</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	1
192 <u>PY02075</u>	TRUC TOA ĐỘ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
193 <u>PY02078</u>	TĂNG - GIẢM	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>O</u>
194 <u>PY03004</u>	THỐNG KÊ TỪ KHÁC NHAU	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
195 <u>PY03005</u>	THỐNG KÊ TỪ KHÁC NHAU THEO NGƯỚNG K	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	<u>O</u>
196 <u>PY03006</u>	THỐNG KÊ TỪ KHÁC NHAU KHÔNG CHỨA CHỮ SỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
197 <u>PY03008</u>	ĐỒ THỊ HÌNH SAO	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	1
198 <u>PY03013</u>	ĐẾM CHỮ SỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	DANH SÁCH	2	<u>0</u>
199 <u>PY03014</u>	<u>BIỂU THỨC</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	TỪ ĐIỂN	2	1
200 <u>PY04012</u>	TÍNH ĐIỂM CHUYÊN CẦN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	ĐỐI TƯỢNG	2	<u>0</u>
	<u>«</u> <u>1</u> 2	<u>3</u> <u>»</u>			

1 Q ≡

Trang chủ Bài tập Trạng thái Lịch sử Bảng xếp hạng Hướng dẫn

Bài tập Tìm theo mã, tiêu đề

STT 🔷 Mã	♦ Tiêu đề	Nhóm Chủ đề con ▼	♣ Độ khó	Làm đúng
:/> 201 <u>PY04016</u>	<u>LẬP HÓA ĐƠN - 2</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH ĐỐI TƯỢNG	2	<u>0</u>
:/> 202 <u>PY04017</u>	<u>TÍNH VẬN TỐC</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH ĐỐI TƯỢNG	2	<u>0</u>
:/> 203 <u>PY04018</u>	XÁC ĐỊNH TRÚNG TUYỂN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH ĐỐI TƯỢNG	2	<u>0</u>
:/> 204 <u>PY04020</u>	<u>LẬP HÓA ĐƠN - 3</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH ĐỐI TƯỢNG	2	<u>0</u>
:/> 205 <u>PYKT058</u>	Đ <u>ÌNH THẮT</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
/> 206 <u>PYKT059</u>	<u>THÀNH PHẦN LIÊN THÔNG</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
:/> 207 <u>PYKT060</u>	ĐỔ THỊ ĐẦY ĐỦ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
:/> 208 <u>PYKT064</u>	KHÔNG CÙNG THÀNH PHẦN LIÊN THỐ	<mark>ÒNG</mark> BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
/> 209 <u>PYKT067</u>	<u>HOÁN VỊ NGƯỢC</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH DANH SÁCH	2	<u>0</u>
/> 210 <u>PYKT068</u>	DANH SÁCH MÔN THI	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
/> 211 <u>PYKT090</u>	DANH SÁCH EMAIL	BÀI TẬP TRUNG BÌNH DANH SÁCH	2	<u>0</u>
/> 212 <u>PYKT091</u>	TÌM TỪ THUẬN NGHỊCH DÀI NHẤT	BÀI TẬP TRUNG BÌNH DANH SÁCH	2	<u>0</u>
/> 213 <u>PYKT098</u>	<u>LOẠI BỎ SỐ NGUYÊN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	2	<u>0</u>
/> 214 <u>ICPC0100</u>	<u>DÃY SỐ ĐỆP</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>2</u>
/> 215 <u>PY01032</u>	<u>SỐ THUẬN NGHỊCH</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	3	<u>0</u>
/> 216 <u>PY01034</u>	ĐỔI CHỖ CÁC CHỮ SỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	3	0
/> 217 <u>PY01040</u>	<u>MÃ HÓA 3</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO BIẾN VÀ KIỀU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	3	<u>2</u>
/> 218 <u>PY01048</u>	TỔNG LIÊN TIẾP	BÀI TẬP NÂNG CAO CÂU LỆNH RỄ NHÁNH	3	<u> </u>
/> 219 <u>PY01065</u>	PHÉP TOÁN CƠ BẢN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH CÂU LỆNH RỄ NHÁNH	3	0
/> 220 <u>PY01069</u>	CHỮ SỐ NGUYÊN TỐ	BÀI TẬP TRUNG BÌNH BIẾN VÀ KIỂU DỮ LIỆU ĐƠN GIẢN	3	<u>o</u>
/> 221 <u>PY01070</u>	BÀI TOÁN HÌNH HỌC - 1	BÀI TẬP TRUNG BÌNH CÂU LỆNH RỀ NHÁNH	3	<u>o</u>
/> 221 <u>FY02027</u>	TÁCH SỐ VÀ SẮP XẾP	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>o</u>
> 222 <u>P102027</u> > 223 <u>PY02045</u>	TÁCH ĐÔI VÀ TÍNH TỔNG	BÀI TẬP TRUNG BÌNH DANH SÁCH	3	<u>5</u>
/> 223 <u>P102043</u> /> 224 <u>PY02049</u>	<u>ƯỚC SỐ CỦA GIAI THỪA</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO CÂU LỆNH RỀ NHÁNH	3	
·	DÃY SỐ ĐỘC ĐẮC	BÀI TẬP TRUNG BÌNH DANH SÁCH		2
/> 225 <u>PY02062</u>	CHIA CẮT ĐỒ THỊ		3	<u>0</u>
/> 226 <u>PY03015</u>		BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	3	<u>0</u>
/> 227 <u>PY03016</u>	ĐẾM CẶP SỬ DỤNG STACK	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	3	1
/> 228 <u>PY03018</u>	SỐ BƯỚC DI CHUYỂN ÍT NHẤT	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	3	<u>0</u>
/> 229 <u>PY0314</u>	XÉP NHÓM	BÀI TẬP TRUNG BÌNH TỪ ĐIỂN	3	<u>0</u>
/> 230 <u>PY04011</u>	LÓN HƠN – NHỎ HƠN	BÀI TẬP TRUNG BÌNH ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 231 <u>PYKT069</u>	DANH SÁCH CA THI	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 232 <u>PYKT070</u>	SĂP XÉP LỊCH THI	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 233 <u>PYKT076</u>	DANH SÁCH PHIM	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỔI TƯỢNG	3	<u>O</u>
/> 234 <u>PYKT077</u>	LỊCH THI HỌC KỲ	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 235 <u>PYKT092</u>	<u>ĐIỂM TUYỂN SINH</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 236 <u>PYKT093</u>	<u>TÍNH ĐIỂM TRUNG BÌNH</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 237 <u>PYKT094</u>	<u>TÍNH LƯƠNG</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 238 <u>PYKT095</u>	<u>TÍNH TIỀN ĐIỆN</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 239 <u>PYKT096</u>	<u>DANH SÁCH THI LẬP TRÌNH</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>O</u>
/> 240 <u>PYKT097</u>	<u>CHUẨN HÓA CÂU</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
/> 241 <u>PYKT099</u>	<u>HIỆU CỦA HAI TẬP TỪ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 242 <u>PYKT1200</u>	<u>5 PHÂN HOẠCH DÂN CƯ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 243 <u>PYKT12006</u>	<u>S KHUYẾN MẠI</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	1
/> 244 <u>PYKT12007</u>	<u> TRAINING HỆ THỐNG A.I</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 245 <u>PYKT12008</u>	<u>MUA QUÀ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>O</u>
/> 246 <u>PYKT12009</u>	<u>Đ DÃY SỐ YẾU NHẤT</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 247 <u>PYKT12010</u>	<u>MÁINHÀ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 248 <u>PYKT12011</u>	XÁC SUẤT CHON BIT	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
/> 249 <u>PYKT12012</u>	<u>VẪN LÀ XÁC SUẤT CHỌN BIT</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>
	<u>PHẦN TỬ CHỐT</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO DANH SÁCH	3	<u>0</u>

STT ≑ Mã	♦ Tiêu đề	Nhóm	Chủ đề con ▼	♣ Độ khó Là	àm đúng
251 <u>PYKT12022</u>	PHÉP TOÁN OR	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
252 PYKT12026		BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>1</u>
253 <u>PYKT12027</u>	<u>ĐẾM CẶP NGHỊCH THẾ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	1
254 <u>PYKT13006</u>	<u>TÌM CHỮ SỐ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	TỪ ĐIỂN	3	<u>0</u>
255 <u>PYKT13009</u>	<u>TÍNH TỔNG 1</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
256 <u>PYKT13014</u>	SỐ LỚN NHẤT VÀ NHỎ NHẤT	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
257 <u>PYKT13015</u>	<u>TÍNH LŨY THỪA</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
258 <u>PYKT13016</u>	<u>SỐ MŨ</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
259 PYKT13025	ĐOÀN QUÂN TỐC HÀNH	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
260 <u>PYKT13039</u>	<u> HÌNH TRÒN - 2</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	ĐỐI TƯỢNG	3	<u>0</u>
261 <u>PYKT13040</u>	<u> HÌNH TRÒN - 3</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	ĐỐI TƯỢNG	3	1
262 <u>PYKT14004</u>	<u> CÂN BẰNG</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
263 <u>PYKT14006</u>	<u>PHÉP TOÁN</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
264 <u>PYKT14019</u>	<u>ĐẦU BẾP</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>1</u>
265 <u>PYKT14020</u>	ĐỘI QUÂN HOÀNG GIA	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>o</u>
266 PYKT14023		BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
267 <u>PYKT14031</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
	TAM GIÁC VUÔNG CÂN	BÀI TẬP NẬNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
269 PYKT2042		BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	3	<u>0</u>
	ÚNG DUNG STACK TRONG PYTHON	BÀI TẬP NÂNG CAO	TỪ ĐIỂN	3	<u>0</u>
271 PYKT2049	BÌNH THÔNG NHAU	BÀI TẬP NẬNG CAO		3	<u>0</u>
	XỬ LÝ RỜI RẠC HÓA DỮ LIỆU	BÀI TẬP NẬNG CAO	TỪ ĐIỂN	3	<u> </u>
	PHÂN HOẠCH TẬP HỢP	BÀI TẬP NÂNG CAO	_	3	<u>0</u>
	SỐ ĐẶC BIỆT (bản khó)	BÀI TẬP NÂNG CAO		3	<u> </u>
275 PYKT2078		BÀI TẬP NÂNG CAO		3	<u> </u>
	<u>SỐ LỘC PHÁT (bản khó)</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO		3	<u>0</u>
277 <u>PYKT2080</u>		BÀI TẬP NẬNG CAO		3	<u>0</u>
278 <u>PY02065</u>	<u>DIỆN TÍCH TOÀN PHẦN</u>	BÀI TẬP TRUNG BÌNH	HDANH SÁCH	4	<u>0</u>
279 <u>PY02091</u>	<u>DI CHUYỂN TỐI ƯU</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
280 <u>PY02092</u>	BÀI TOÁN HÌNH HỌC - 2	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		4	<u>0</u>
281 <u>PY02095</u>	BÀN CỜ	BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
282 <u>PY02096</u>	VI TRÍ CHẮN	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	4	<u>0</u>
283 <u>PY02097</u>	DÃY CON TĂNG DÀI NHẤT 2 CHIỀU	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		4	0
	TổNG CHUỗI MA TRẬN	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	4	<u>0</u>
	B GIẢI HỆ PHƯƠNG TRÌNH TUYẾN TÍNH	BÀI TẬP NÂNG CAO	DANH SÁCH	4	<u>0</u>
286 PYKT13010	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
287 <u>PYKT13011</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
288 <u>PYKT13012</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
	TÍNH TỔNG TRÊN MA TRẬN	BÀI TẬP NẬNG CAO	DANH SÁCH	4	<u>0</u>
	BỘ BA SỐ PYTAGO (bản khó)	BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
291 <u>PYKT13026</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
292 <u>PYKT13037</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
293 <u>PYKT13038</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
294 <u>PYKT14003</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
295 <u>PYKT14034</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
	THIẾT KẾ ĐẬP THỦY ĐIỆN	BÀI TẬP NÂNG CAO		4	<u>0</u>
	MA TRẬN CON TỔNG BẰNG K	BÀI TẬP TRUNG BÌNH		5	<u>0</u>
	<u>DIỆN TÍCH TAM GIÁC - 3</u>	BÀI TẬP NÂNG CAO		5	<u>0</u>
299 <u>PYKT14035</u>		BÀI TẬP NÂNG CAO		5	<u> </u>
	 	1 2 3 »			
	<u> </u>	_ =			

1 Ω