BÀI TẬP TẠO TỰ ĐỘNG

- **Câu 1.** Rút gọn căn bậc hai của 701 ta được $\sqrt{701}$
- **Câu 2.** Rút gọn căn bậc hai của 799 ta được $\sqrt{799}$
- **Câu 3.** Rút gọn căn bậc hai của 372 ta được $2\sqrt{93}$
- **Câu 4.** Rút gọn căn bậc hai của 754 ta được $\sqrt{754}$
- **Câu 5.** Rút gọn căn bậc hai của 514 ta được $\sqrt{514}$
- **Câu 6.** Rút gọn căn bậc hai của 679 ta được $\sqrt{679}$
- Câu 7. Rút gon căn bâc hai của 400 ta được 20
- **Câu 8.** Rút gọn căn bậc hai của 809 ta được $\sqrt{809}$
- **Câu 9.** Rút gọn căn bậc hai của 80 ta được $4\sqrt{5}$
- **Câu 10.** Rút gọn căn bậc hai của 980 ta được $14\sqrt{5}$
- **Câu 11.** Rút gọn căn bậc hai của 80 ta được $4\sqrt{5}$
- **Câu 12.** Rút gọn căn bậc hai của 554 ta được $\sqrt{554}$
- **Câu 13.** Rút gọn căn bậc hai của 52 ta được $2\sqrt{13}$
- **Câu 14.** Rút gọn căn bậc hai của 493 ta được $\sqrt{493}$
- **Câu 15.** Rút gọn căn bậc hai của 392 ta được $14\sqrt{2}$
- **Câu 16.** Rút gọn căn bậc hai của 332 ta được $2\sqrt{83}$
- **Câu 17.** Rút gọn căn bậc hai của 384 ta được $8\sqrt{6}$
- ${f Câu}$ 18. Rút gọn căn bậc hai của 1 ta được 1
- **Câu 19.** Rút gọn căn bậc hai của 979 ta được $\sqrt{979}$
- **Câu 20.** Rút gọn căn bậc hai của 268 ta được $2\sqrt{67}$
- **Câu 21.** Rút gọn căn bậc hai của 126 ta được $3\sqrt{14}$
- Câu 22. Rút gọn căn bậc hai của 529 ta được 23
- **Câu 23.** Rút gọn căn bậc hai của 147 ta được $7\sqrt{3}$
- **Câu 24.** Rút gọn căn bậc hai của 699 ta được $\sqrt{699}$
- **Câu 25.** Rút gọn căn bậc hai của 546 ta được $\sqrt{546}$
- **Câu 26.** Rút gọn căn bậc hai của 427 ta được $\sqrt{427}$
- **Câu 27.** Rút gọn căn bậc hai của 888 ta được $2\sqrt{222}$
- **Câu 28.** Rút gọn căn bậc hai của 586 ta được $\sqrt{586}$
- **Câu 29.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- **Câu 30.** Rút gọn căn bậc hai của 340 ta được $2\sqrt{85}$
- **Câu 31.** Rút gọn căn bậc hai của 234 ta được $3\sqrt{26}$
- **Câu 32.** Rút gọn căn bậc hai của 768 ta được $16\sqrt{3}$
- **Câu 33.** Rút gọn căn bậc hai của 705 ta được $\sqrt{705}$

- **Câu 34.** Rút gọn căn bậc hai của 616 ta được $2\sqrt{154}$
- **Câu 35.** Rút gọn căn bậc hai của 937 ta được $\sqrt{937}$
- **Câu 36.** Rút gọn căn bậc hai của 969 ta được $\sqrt{969}$
- **Câu 37.** Rút gọn căn bậc hai của 152 ta được $2\sqrt{38}$
- **Câu 38.** Rút gọn căn bậc hai của 420 ta được $2\sqrt{105}$
- **Câu 39.** Rút gọn căn bậc hai của 731 ta được $\sqrt{731}$
- **Câu 40.** Rút gọn căn bậc hai của 294 ta được $7\sqrt{6}$
- **Câu 41.** Rút gọn căn bậc hai của 914 ta được $\sqrt{914}$
- **Câu 42.** Rút gọn căn bậc hai của 630 ta được $3\sqrt{70}$
- **Câu 43.** Rút gọn căn bậc hai của 214 ta được $\sqrt{214}$
- **Câu 44.** Rút gọn căn bậc hai của 540 ta được $6\sqrt{15}$
- **Câu 45.** Rút gọn căn bậc hai của 413 ta được $\sqrt{413}$
- **Câu 46.** Rút gọn căn bậc hai của 387 ta được $3\sqrt{43}$
- **Câu 47.** Rút gọn căn bậc hai của 822 ta được $\sqrt{822}$
- **Câu 48.** Rút gọn căn bậc hai của 197 ta được $\sqrt{197}$
- **Câu 49.** Rút gọn căn bậc hai của 648 ta được $18\sqrt{2}$
- **Câu 50.** Rút gọn căn bậc hai của 426 ta được $\sqrt{426}$
- **Câu 51.** Rút gọn căn bậc hai của 171 ta được $3\sqrt{19}$
- **Câu 52.** Rút gọn căn bậc hai của 636 ta được $2\sqrt{159}$
- **Câu 53.** Rút gọn căn bậc hai của 95 ta được $\sqrt{95}$
- **Câu 54.** Rút gọn căn bậc hai của 135 ta được $3\sqrt{15}$
- **Câu 55.** Rút gọn căn bậc hai của 807 ta được $\sqrt{807}$
- **Câu 56.** Rút gọn căn bậc hai của 568 ta được $2\sqrt{142}$
- **Câu 57.** Rút gọn căn bậc hai của 186 ta được $\sqrt{186}$
- **Câu 58.** Rút gọn căn bậc hai của 798 ta được $\sqrt{798}$
- **Câu 59.** Rút gọn căn bậc hai của 604 ta được $2\sqrt{151}$
- Câu 60. Rút gọn căn bậc hai của 959 ta được $\sqrt{959}$
- **Câu 61.** Rút gọn căn bậc hai của 806 ta được $\sqrt{806}$
- **Câu 62.** Rút gọn căn bậc hai của 377 ta được $\sqrt{377}$
- Câu 63. Rút gọn căn bậc hai của 36 ta được 6
- **Câu 64.** Rút gọn căn bậc hai của 390 ta được $\sqrt{390}$
- **Câu 65.** Rút gọn căn bậc hai của 499 ta được $\sqrt{499}$
- **Câu 66.** Rút gọn căn bậc hai của 202 ta được $\sqrt{202}$
- **Câu 67.** Rút gọn căn bậc hai của 966 ta được $\sqrt{966}$
- **Câu 68.** Rút gọn căn bậc hai của 710 ta được $\sqrt{710}$

- **Câu 69.** Rút gọn căn bậc hai của 556 ta được $2\sqrt{139}$
- **Câu 70.** Rút gọn căn bậc hai của 541 ta được $\sqrt{541}$
- **Câu 71.** Rút gọn căn bậc hai của 58 ta được $\sqrt{58}$
- **Câu 72.** Rút gọn căn bậc hai của 301 ta được $\sqrt{301}$
- **Câu 73.** Rút gọn căn bậc hai của 636 ta được $2\sqrt{159}$
- **Câu 74.** Rút gọn căn bậc hai của 435 ta được $\sqrt{435}$
- **Câu 75.** Rút gọn căn bậc hai của 990 ta được $3\sqrt{110}$
- **Câu 76.** Rút gọn căn bậc hai của 510 ta được $\sqrt{510}$
- **Câu 77.** Rút gọn căn bậc hai của 437 ta được $\sqrt{437}$
- **Câu 78.** Rút gọn căn bậc hai của 862 ta được $\sqrt{862}$
- **Câu 79.** Rút gọn căn bậc hai của 694 ta được $\sqrt{694}$
- **Câu 80.** Rút gọn căn bậc hai của 607 ta được $\sqrt{607}$
- **Câu 81.** Rút gọn căn bậc hai của 955 ta được $\sqrt{955}$
- **Câu 82.** Rút gọn căn bậc hai của 401 ta được $\sqrt{401}$
- **Câu 83.** Rút gọn căn bậc hai của 525 ta được $5\sqrt{21}$
- **Câu 84.** Rút gọn căn bậc hai của 610 ta được $\sqrt{610}$
- **Câu 85.** Rút gọn căn bậc hai của 951 ta được $\sqrt{951}$
- **Câu 86.** Rút gọn căn bậc hai của 259 ta được $\sqrt{259}$
- **Câu 87.** Rút gọn căn bậc hai của 392 ta được $14\sqrt{2}$
- **Câu 88.** Rút gọn căn bậc hai của 988 ta được $2\sqrt{247}$
- **Câu 89.** Rút gọn căn bậc hai của 705 ta được $\sqrt{705}$
- **Câu 90.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 91.** Rút gọn căn bậc hai của 320 ta được $8\sqrt{5}$
- **Câu 92.** Rút gọn căn bậc hai của 761 ta được $\sqrt{761}$
- **Câu 93.** Rút gọn căn bậc hai của 700 ta được $10\sqrt{7}$
- **Câu 94.** Rút gọn căn bậc hai của 340 ta được $2\sqrt{85}$
- **Câu 95.** Rút gọn căn bậc hai của 727 ta được $\sqrt{727}$
- **Câu 96.** Rút gọn căn bậc hai của 392 ta được $14\sqrt{2}$
- **Câu 97.** Rút gọn căn bậc hai của 579 ta được $\sqrt{579}$
- **Câu 98.** Rút gọn căn bậc hai của 439 ta được $\sqrt{439}$
- **Câu 99.** Rút gọn căn bậc hai của 3 ta được $\sqrt{3}$
- **Câu 100.** Rút gọn căn bậc hai của 410 ta được $\sqrt{410}$
- **Câu 101.** Rút gọn căn bậc hai của 103 ta được $\sqrt{103}$
- **Câu 102.** Rút gọn căn bậc hai của 646 ta được $\sqrt{646}$
- **Câu 103.** Rút gọn căn bậc hai của 965 ta được $\sqrt{965}$

- **Câu 104.** Rút gọn căn bậc hai của 414 ta được $3\sqrt{46}$
- **Câu 105.** Rút gọn căn bậc hai của 905 ta được $\sqrt{905}$
- **Câu 106.** Rút gọn căn bậc hai của 471 ta được $\sqrt{471}$
- **Câu 107.** Rút gọn căn bậc hai của 263 ta được $\sqrt{263}$
- **Câu 108.** Rút gọn căn bậc hai của 918 ta được $3\sqrt{102}$
- **Câu 109.** Rút gọn căn bậc hai của 174 ta được $\sqrt{174}$
- **Câu 110.** Rút gọn căn bậc hai của 54 ta được $3\sqrt{6}$
- **Câu 111.** Rút gọn căn bậc hai của 404 ta được $2\sqrt{101}$
- **Câu 112.** Rút gọn căn bậc hai của 641 ta được $\sqrt{641}$
- **Câu 113.** Rút gon căn bâc hai của 208 ta được $4\sqrt{13}$
- **Câu 114.** Rút gon căn bâc hai của 253 ta được $\sqrt{253}$
- **Câu 115.** Rút gọn căn bậc hai của 383 ta được $\sqrt{383}$
- **Câu 116.** Rút gọn căn bậc hai của 19 ta được $\sqrt{19}$
- **Câu 117.** Rút gọn căn bậc hai của 401 ta được $\sqrt{401}$
- **Câu 118.** Rút gọn căn bậc hai của 445 ta được $\sqrt{445}$
- **Câu 119.** Rút gọn căn bậc hai của 99 ta được $3\sqrt{11}$
- Câu 120. Rút gọn căn bậc hai của 225 ta được 15
- **Câu 121.** Rút gọn căn bậc hai của 573 ta được $\sqrt{573}$
- **Câu 122.** Rút gon căn bâc hai của 673 ta được $\sqrt{673}$
- **Câu 123.** Rút gọn căn bậc hai của 146 ta được $\sqrt{146}$
- **Câu 124.** Rút gọn căn bậc hai của 322 ta được $\sqrt{322}$
- **Câu 125.** Rút gọn căn bậc hai của 488 ta được $2\sqrt{122}$
- **Câu 126.** Rút gọn căn bậc hai của 283 ta được $\sqrt{283}$
- **Câu 127.** Rút gọn căn bậc hai của 476 ta được $2\sqrt{119}$
- **Câu 128.** Rút gọn căn bậc hai của 282 ta được $\sqrt{282}$
- **Câu 129.** Rút gọn căn bậc hai của 246 ta được $\sqrt{246}$
- **Câu 130.** Rút gọn căn bậc hai của 734 ta được $\sqrt{734}$
- **Câu 131.** Rút gọn căn bậc hai của 610 ta được $\sqrt{610}$
- **Câu 132.** Rút gọn căn bậc hai của 271 ta được $\sqrt{271}$
- **Câu 133.** Rút gọn căn bậc hai của 939 ta được $\sqrt{939}$
- **Câu 134.** Rút gon căn bâc hai của 415 ta được $\sqrt{415}$
- **Câu 135.** Rút gọn căn bậc hai của 563 ta được $\sqrt{563}$
- **Câu 136.** Rút gọn căn bậc hai của 415 ta được $\sqrt{415}$
- **Câu 137.** Rút gọn căn bậc hai của 658 ta được $\sqrt{658}$
- **Câu 138.** Rút gọn căn bậc hai của 716 ta được $2\sqrt{179}$

- **Câu 139.** Rút gọn căn bậc hai của 455 ta được $\sqrt{455}$
- **Câu 140.** Rút gọn căn bậc hai của 922 ta được $\sqrt{922}$
- **Câu 141.** Rút gọn căn bậc hai của 104 ta được $2\sqrt{26}$
- **Câu 142.** Rút gọn căn bậc hai của 267 ta được $\sqrt{267}$
- **Câu 143.** Rút gọn căn bậc hai của 991 ta được $\sqrt{991}$
- **Câu 144.** Rút gọn căn bậc hai của 681 ta được $\sqrt{681}$
- **Câu 145.** Rút gọn căn bậc hai của 921 ta được $\sqrt{921}$
- **Câu 146.** Rút gọn căn bậc hai của 918 ta được $3\sqrt{102}$
- **Câu 147.** Rút gọn căn bậc hai của 174 ta được $\sqrt{174}$
- **Câu 148.** Rút gọn căn bậc hai của 412 ta được $2\sqrt{103}$
- **Câu 149.** Rút gọn căn bậc hai của 525 ta được $5\sqrt{21}$
- **Câu 150.** Rút gọn căn bậc hai của 696 ta được $2\sqrt{174}$
- **Câu 151.** Rút gọn căn bậc hai của 518 ta được $\sqrt{518}$
- **Câu 152.** Rút gọn căn bậc hai của 667 ta được $\sqrt{667}$
- **Câu 153.** Rút gọn căn bậc hai của 56 ta được $2\sqrt{14}$
- **Câu 154.** Rút gọn căn bậc hai của 606 ta được $\sqrt{606}$
- **Câu 155.** Rút gọn căn bậc hai của 3 ta được $\sqrt{3}$
- **Câu 156.** Rút gon căn bâc hai của 522 ta được $3\sqrt{58}$
- **Câu 157.** Rút gọn căn bậc hai của 875 ta được $5\sqrt{35}$
- **Câu 158.** Rút gọn căn bậc hai của 341 ta được $\sqrt{341}$
- **Câu 159.** Rút gọn căn bậc hai của 376 ta được $2\sqrt{94}$
- **Câu 160.** Rút gọn căn bậc hai của 786 ta được $\sqrt{786}$
- **Câu 161.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- **Câu 162.** Rút gọn căn bậc hai của 67 ta được $\sqrt{67}$
- **Câu 163.** Rút gọn căn bậc hai của 852 ta được $2\sqrt{213}$
- **Câu 164.** Rút gọn căn bậc hai của 520 ta được $2\sqrt{130}$
- **Câu 165.** Rút gọn căn bậc hai của 929 ta được $\sqrt{929}$
- Câu 166. Rút gọn căn bậc hai của 414 ta được $3\sqrt{46}$
- **Câu 167.** Rút gọn căn bậc hai của 158 ta được $\sqrt{158}$
- **Câu 168.** Rút gọn căn bậc hai của 296 ta được $2\sqrt{74}$
- **Câu 169.** Rút gọn căn bậc hai của 292 ta được $2\sqrt{73}$
- **Câu 170.** Rút gọn căn bậc hai của 821 ta được $\sqrt{821}$
- **Câu 171.** Rút gọn căn bậc hai của 345 ta được $\sqrt{345}$
- **Câu 172.** Rút gọn căn bậc hai của 667 ta được $\sqrt{667}$
- **Câu 173.** Rút gọn căn bậc hai của 402 ta được $\sqrt{402}$

- **Câu 174.** Rút gọn căn bậc hai của 678 ta được $\sqrt{678}$
- **Câu 175.** Rút gọn căn bậc hai của 951 ta được $\sqrt{951}$
- **Câu 176.** Rút gọn căn bậc hai của 424 ta được $2\sqrt{106}$
- **Câu 177.** Rút gọn căn bậc hai của 723 ta được $\sqrt{723}$
- **Câu 178.** Rút gon căn bâc hai của 561 ta được $\sqrt{561}$
- **Câu 179.** Rút gọn căn bậc hai của 156 ta được $2\sqrt{39}$
- **Câu 180.** Rút gọn căn bậc hai của 284 ta được $2\sqrt{71}$
- **Câu 181.** Rút gọn căn bậc hai của 738 ta được $3\sqrt{82}$
- **Câu 182.** Rút gọn căn bậc hai của 812 ta được $2\sqrt{203}$
- **Câu 183.** Rút gọn căn bậc hai của 478 ta được $\sqrt{478}$
- **Câu 184.** Rút gọn căn bậc hai của 710 ta được $\sqrt{710}$
- **Câu 185.** Rút gọn căn bậc hai của 116 ta được $2\sqrt{29}$
- **Câu 186.** Rút gọn căn bậc hai của 628 ta được $2\sqrt{157}$
- **Câu 187.** Rút gọn căn bậc hai của 727 ta được $\sqrt{727}$
- **Câu 188.** Rút gọn căn bậc hai của 776 ta được $2\sqrt{194}$
- **Câu 189.** Rút gọn căn bậc hai của 83 ta được $\sqrt{83}$
- **Câu 190.** Rút gọn căn bậc hai của 11 ta được $\sqrt{11}$
- **Câu 191.** Rút gon căn bâc hai của 46 ta được $\sqrt{46}$
- **Câu 192.** Rút gon căn bâc hai của 945 ta được $3\sqrt{105}$
- **Câu 193.** Rút gọn căn bậc hai của 364 ta được $2\sqrt{91}$
- **Câu 194.** Rút gọn căn bậc hai của 378 ta được $3\sqrt{42}$
- **Câu 195.** Rút gọn căn bậc hai của 154 ta được $\sqrt{154}$
- **Câu 196.** Rút gọn căn bậc hai của 653 ta được $\sqrt{653}$
- **Câu 197.** Rút gọn căn bậc hai của 652 ta được $2\sqrt{163}$
- Câu 198. Rút gọn căn bậc hai của 1 ta được 1
- **Câu 199.** Rút gọn căn bậc hai của 695 ta được $\sqrt{695}$
- **Câu 200.** Rút gọn căn bậc hai của 469 ta được $\sqrt{469}$
- **Câu 201.** Rút gọn căn bậc hai của 522 ta được $3\sqrt{58}$
- **Câu 202.** Rút gọn căn bậc hai của 305 ta được $\sqrt{305}$
- **Câu 203.** Rút gọn căn bậc hai của 369 ta được $3\sqrt{41}$
- **Câu 204.** Rút gon căn bâc hai của 917 ta được $\sqrt{917}$
- **Câu 205.** Rút gọn căn bậc hai của 547 ta được $\sqrt{547}$
- **Câu 206.** Rút gọn căn bậc hai của 57 ta được $\sqrt{57}$
- **Câu 207.** Rút gọn căn bậc hai của 439 ta được $\sqrt{439}$
- **Câu 208.** Rút gọn căn bậc hai của 337 ta được $\sqrt{337}$

- **Câu 209.** Rút gọn căn bậc hai của 560 ta được $4\sqrt{35}$
- **Câu 210.** Rút gọn căn bậc hai của 826 ta được $\sqrt{826}$
- **Câu 211.** Rút gọn căn bậc hai của 824 ta được $2\sqrt{206}$
- **Câu 212.** Rút gọn căn bậc hai của 496 ta được $4\sqrt{31}$
- **Câu 213.** Rút gọn căn bậc hai của 964 ta được $2\sqrt{241}$
- **Câu 214.** Rút gọn căn bậc hai của 705 ta được $\sqrt{705}$
- **Câu 215.** Rút gọn căn bậc hai của 965 ta được $\sqrt{965}$
- **Câu 216.** Rút gọn căn bậc hai của 360 ta được $6\sqrt{10}$
- **Câu 217.** Rút gọn căn bậc hai của 716 ta được $2\sqrt{179}$
- **Câu 218.** Rút gọn căn bậc hai của 251 ta được $\sqrt{251}$
- **Câu 219.** Rút gọn căn bậc hai của 527 ta được $\sqrt{527}$
- **Câu 220.** Rút gọn căn bậc hai của 326 ta được $\sqrt{326}$
- **Câu 221.** Rút gọn căn bậc hai của 184 ta được $2\sqrt{46}$
- **Câu 222.** Rút gọn căn bậc hai của 423 ta được $3\sqrt{47}$
- **Câu 223.** Rút gọn căn bậc hai của 368 ta được $4\sqrt{23}$
- **Câu 224.** Rút gọn căn bậc hai của 598 ta được $\sqrt{598}$
- **Câu 225.** Rút gọn căn bậc hai của 674 ta được $\sqrt{674}$
- **Câu 226.** Rút gọn căn bậc hai của 723 ta được $\sqrt{723}$
- **Câu 227.** Rút gon căn bâc hai của 158 ta được $\sqrt{158}$
- **Câu 228.** Rút gọn căn bậc hai của 298 ta được $\sqrt{298}$
- **Câu 229.** Rút gọn căn bậc hai của 828 ta được $6\sqrt{23}$
- **Câu 230.** Rút gọn căn bậc hai của 516 ta được $2\sqrt{129}$
- **Câu 231.** Rút gọn căn bậc hai của 864 ta được $12\sqrt{6}$
- **Câu 232.** Rút gọn căn bậc hai của 316 ta được $2\sqrt{79}$
- **Câu 233.** Rút gọn căn bậc hai của 619 ta được $\sqrt{619}$
- **Câu 234.** Rút gọn căn bậc hai của 436 ta được $2\sqrt{109}$
- **Câu 235.** Rút gọn căn bậc hai của 969 ta được $\sqrt{969}$
- **Câu 236.** Rút gọn căn bậc hai của 88 ta được $2\sqrt{22}$
- **Câu 237.** Rút gọn căn bậc hai của 152 ta được $2\sqrt{38}$
- **Câu 238.** Rút gọn căn bậc hai của 220 ta được $2\sqrt{55}$
- **Câu 239.** Rút gọn căn bậc hai của 58 ta được $\sqrt{58}$
- **Câu 240.** Rút gon căn bâc hai của 132 ta được $2\sqrt{33}$
- **Câu 241.** Rút gọn căn bậc hai của 643 ta được $\sqrt{643}$
- **Câu 242.** Rút gọn căn bậc hai của 618 ta được $\sqrt{618}$
- **Câu 243.** Rút gọn căn bậc hai của 149 ta được $\sqrt{149}$

- **Câu 244.** Rút gọn căn bậc hai của 577 ta được $\sqrt{577}$
- **Câu 245.** Rút gọn căn bậc hai của 255 ta được $\sqrt{255}$
- **Câu 246.** Rút gọn căn bậc hai của 249 ta được $\sqrt{249}$
- **Câu 247.** Rút gọn căn bậc hai của 764 ta được $2\sqrt{191}$
- **Câu 248.** Rút gon căn bâc hai của 734 ta được $\sqrt{734}$
- **Câu 249.** Rút gọn căn bậc hai của 204 ta được $2\sqrt{51}$
- **Câu 250.** Rút gọn căn bậc hai của 253 ta được $\sqrt{253}$
- **Câu 251.** Rút gọn căn bậc hai của 980 ta được $14\sqrt{5}$
- **Câu 252.** Rút gọn căn bậc hai của 211 ta được $\sqrt{211}$
- **Câu 253.** Rút gọn căn bậc hai của 146 ta được $\sqrt{146}$
- **Câu 254.** Rút gọn căn bậc hai của 628 ta được $2\sqrt{157}$
- **Câu 255.** Rút gọn căn bậc hai của 180 ta được $6\sqrt{5}$
- **Câu 256.** Rút gọn căn bậc hai của 133 ta được $\sqrt{133}$
- **Câu 257.** Rút gọn căn bậc hai của 847 ta được $11\sqrt{7}$
- **Câu 258.** Rút gọn căn bậc hai của 197 ta được $\sqrt{197}$
- **Câu 259.** Rút gọn căn bậc hai của 344 ta được $2\sqrt{86}$
- **Câu 260.** Rút gọn căn bậc hai của 718 ta được $\sqrt{718}$
- **Câu 261.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 262.** Rút gon căn bâc hai của 987 ta được $\sqrt{987}$
- **Câu 263.** Rút gọn căn bậc hai của 724 ta được $2\sqrt{181}$
- **Câu 264.** Rút gọn căn bậc hai của 90 ta được $3\sqrt{10}$
- **Câu 265.** Rút gọn căn bậc hai của 535 ta được $\sqrt{535}$
- **Câu 266.** Rút gọn căn bậc hai của 840 ta được $2\sqrt{210}$
- **Câu 267.** Rút gọn căn bậc hai của 866 ta được $\sqrt{866}$
- **Câu 268.** Rút gọn căn bậc hai của 857 ta được $\sqrt{857}$
- **Câu 269.** Rút gọn căn bậc hai của 398 ta được $\sqrt{398}$
- **Câu 270.** Rút gọn căn bậc hai của 614 ta được $\sqrt{614}$
- **Câu 271.** Rút gọn căn bậc hai của 126 ta được $3\sqrt{14}$
- **Câu 272.** Rút gọn căn bậc hai của 748 ta được $2\sqrt{187}$
- **Câu 273.** Rút gọn căn bậc hai của 269 ta được $\sqrt{269}$
- **Câu 274.** Rút gọn căn bậc hai của 327 ta được $\sqrt{327}$
- **Câu 275.** Rút gọn căn bậc hai của 326 ta được $\sqrt{326}$
- Câu 276. Rút gọn căn bậc hai của 784 ta được 28
- **Câu 277.** Rút gọn căn bậc hai của 780 ta được $2\sqrt{195}$
- **Câu 278.** Rút gọn căn bậc hai của 713 ta được $\sqrt{713}$

- **Câu 279.** Rút gọn căn bậc hai của 389 ta được $\sqrt{389}$
- **Câu 280.** Rút gọn căn bậc hai của 887 ta được $\sqrt{887}$
- **Câu 281.** Rút gọn căn bậc hai của 623 ta được $\sqrt{623}$
- Câu 282. Rút gọn căn bậc hai của 400 ta được 20
- **Câu 283.** Rút gon căn bâc hai của 97 ta được $\sqrt{97}$
- **Câu 284.** Rút gọn căn bậc hai của 216 ta được $6\sqrt{6}$
- **Câu 285.** Rút gọn căn bậc hai của 738 ta được $3\sqrt{82}$
- **Câu 286.** Rút gọn căn bậc hai của 586 ta được $\sqrt{586}$
- **Câu 287.** Rút gọn căn bậc hai của 622 ta được $\sqrt{622}$
- **Câu 288.** Rút gọn căn bậc hai của 61 ta được $\sqrt{61}$
- **Câu 289.** Rút gọn căn bậc hai của 158 ta được $\sqrt{158}$
- **Câu 290.** Rút gọn căn bậc hai của 522 ta được $3\sqrt{58}$
- **Câu 291.** Rút gọn căn bậc hai của 679 ta được $\sqrt{679}$
- **Câu 292.** Rút gọn căn bậc hai của 925 ta được $5\sqrt{37}$
- **Câu 293.** Rút gọn căn bậc hai của 239 ta được $\sqrt{239}$
- **Câu 294.** Rút gọn căn bậc hai của 759 ta được $\sqrt{759}$
- **Câu 295.** Rút gọn căn bậc hai của 846 ta được $3\sqrt{94}$
- **Câu 296.** Rút gon căn bâc hai của 779 ta được $\sqrt{779}$
- **Câu 297.** Rút gọn căn bậc hai của 473 ta được $\sqrt{473}$
- **Câu 298.** Rút gọn căn bậc hai của 260 ta được $2\sqrt{65}$
- **Câu 299.** Rút gọn căn bậc hai của 673 ta được $\sqrt{673}$
- **Câu 300.** Rút gọn căn bậc hai của 842 ta được $\sqrt{842}$
- **Câu 301.** Rút gọn căn bậc hai của 893 ta được $\sqrt{893}$
- **Câu 302.** Rút gọn căn bậc hai của 824 ta được $2\sqrt{206}$
- **Câu 303.** Rút gọn căn bậc hai của 988 ta được $2\sqrt{247}$
- **Câu 304.** Rút gọn căn bậc hai của 50 ta được $5\sqrt{2}$
- **Câu 305.** Rút gọn căn bậc hai của 467 ta được $\sqrt{467}$
- **Câu 306.** Rút gọn căn bậc hai của 212 ta được $2\sqrt{53}$
- **Câu 307.** Rút gọn căn bậc hai của 852 ta được $2\sqrt{213}$
- **Câu 308.** Rút gọn căn bậc hai của 522 ta được $3\sqrt{58}$
- **Câu 309.** Rút gon căn bâc hai của 459 ta được $3\sqrt{51}$
- **Câu 310.** Rút gon căn bâc hai của 244 ta được $2\sqrt{61}$
- **Câu 311.** Rút gọn căn bậc hai của 570 ta được $\sqrt{570}$
- **Câu 312.** Rút gọn căn bậc hai của 140 ta được $2\sqrt{35}$
- **Câu 313.** Rút gọn căn bậc hai của 251 ta được $\sqrt{251}$

- **Câu 314.** Rút gọn căn bậc hai của 746 ta được $\sqrt{746}$
- **Câu 315.** Rút gọn căn bậc hai của 771 ta được $\sqrt{771}$
- **Câu 316.** Rút gọn căn bậc hai của 3 ta được $\sqrt{3}$
- **Câu 317.** Rút gọn căn bậc hai của 980 ta được $14\sqrt{5}$
- **Câu 318.** Rút gọn căn bậc hai của 376 ta được $2\sqrt{94}$
- **Câu 319.** Rút gọn căn bậc hai của 146 ta được $\sqrt{146}$
- **Câu 320.** Rút gọn căn bậc hai của 584 ta được $2\sqrt{146}$
- **Câu 321.** Rút gọn căn bậc hai của 901 ta được $\sqrt{901}$
- **Câu 322.** Rút gọn căn bậc hai của 476 ta được $2\sqrt{119}$
- **Câu 323.** Rút gọn căn bậc hai của 401 ta được $\sqrt{401}$
- **Câu 324.** Rút gọn căn bậc hai của 481 ta được $\sqrt{481}$
- **Câu 325.** Rút gọn căn bậc hai của 797 ta được $\sqrt{797}$
- **Câu 326.** Rút gọn căn bậc hai của 40 ta được $2\sqrt{10}$
- **Câu 327.** Rút gọn căn bậc hai của 631 ta được $\sqrt{631}$
- **Câu 328.** Rút gọn căn bậc hai của 736 ta được $4\sqrt{46}$
- **Câu 329.** Rút gọn căn bậc hai của 10 ta được $\sqrt{10}$
- **Câu 330.** Rút gọn căn bậc hai của 687 ta được $\sqrt{687}$
- **Câu 331.** Rút gọn căn bậc hai của 805 ta được $\sqrt{805}$
- **Câu 332.** Rút gọn căn bậc hai của 867 ta được $17\sqrt{3}$
- **Câu 333.** Rút gọn căn bậc hai của 605 ta được $11\sqrt{5}$
- **Câu 334.** Rút gọn căn bậc hai của 134 ta được $\sqrt{134}$
- **Câu 335.** Rút gọn căn bậc hai của 892 ta được $2\sqrt{223}$
- **Câu 336.** Rút gon căn bâc hai của 637 ta được $7\sqrt{13}$
- **Câu 337.** Rút gọn căn bậc hai của 436 ta được $2\sqrt{109}$
- **Câu 338.** Rút gon căn bâc hai của 302 ta được $\sqrt{302}$
- **Câu 339.** Rút gọn căn bậc hai của 722 ta được $19\sqrt{2}$
- **Câu 340.** Rút gọn căn bậc hai của 717 ta được $\sqrt{717}$
- **Câu 341.** Rút gọn căn bậc hai của 350 ta được $5\sqrt{14}$
- **Câu 342.** Rút gọn căn bậc hai của 369 ta được $3\sqrt{41}$
- **Câu 343.** Rút gọn căn bậc hai của 881 ta được $\sqrt{881}$
- **Câu 344.** Rút gon căn bâc hai của 282 ta được $\sqrt{282}$
- **Câu 345.** Rút gon căn bâc hai của 513 ta được $3\sqrt{57}$
- **Câu 346.** Rút gọn căn bậc hai của 812 ta được $2\sqrt{203}$
- **Câu 347.** Rút gọn căn bậc hai của 519 ta được $\sqrt{519}$
- **Câu 348.** Rút gọn căn bậc hai của 422 ta được $\sqrt{422}$

- **Câu 349.** Rút gọn căn bậc hai của 843 ta được $\sqrt{843}$
- **Câu 350.** Rút gọn căn bậc hai của 508 ta được $2\sqrt{127}$
- **Câu 351.** Rút gọn căn bậc hai của 591 ta được $\sqrt{591}$
- **Câu 352.** Rút gọn căn bậc hai của 765 ta được $3\sqrt{85}$
- **Câu 353.** Rút gon căn bâc hai của 631 ta được $\sqrt{631}$
- **Câu 354.** Rút gọn căn bậc hai của 629 ta được $\sqrt{629}$
- **Câu 355.** Rút gọn căn bậc hai của 322 ta được $\sqrt{322}$
- **Câu 356.** Rút gọn căn bậc hai của 42 ta được $\sqrt{42}$
- **Câu 357.** Rút gọn căn bậc hai của 265 ta được $\sqrt{265}$
- **Câu 358.** Rút gọn căn bậc hai của 164 ta được $2\sqrt{41}$
- **Câu 359.** Rút gọn căn bậc hai của 565 ta được $\sqrt{565}$
- **Câu 360.** Rút gọn căn bậc hai của 544 ta được $4\sqrt{34}$
- **Câu 361.** Rút gọn căn bậc hai của 730 ta được $\sqrt{730}$
- **Câu 362.** Rút gọn căn bậc hai của 352 ta được $4\sqrt{22}$
- **Câu 363.** Rút gọn căn bậc hai của 710 ta được $\sqrt{710}$
- **Câu 364.** Rút gọn căn bậc hai của 499 ta được $\sqrt{499}$
- **Câu 365.** Rút gọn căn bậc hai của 162 ta được $9\sqrt{2}$
- **Câu 366.** Rút gọn căn bậc hai của 667 ta được $\sqrt{667}$
- **Câu 367.** Rút gọn căn bậc hai của 884 ta được $2\sqrt{221}$
- **Câu 368.** Rút gọn căn bậc hai của 275 ta được $5\sqrt{11}$
- **Câu 369.** Rút gọn căn bậc hai của 504 ta được $6\sqrt{14}$
- **Câu 370.** Rút gọn căn bậc hai của 660 ta được $2\sqrt{165}$
- **Câu 371.** Rút gọn căn bậc hai của 937 ta được $\sqrt{937}$
- **Câu 372.** Rút gọn căn bậc hai của 43 ta được $\sqrt{43}$
- **Câu 373.** Rút gọn căn bậc hai của 94 ta được $\sqrt{94}$
- **Câu 374.** Rút gọn căn bậc hai của 609 ta được $\sqrt{609}$
- **Câu 375.** Rút gọn căn bậc hai của 418 ta được $\sqrt{418}$
- **Câu 376.** Rút gọn căn bậc hai của 363 ta được $11\sqrt{3}$
- **Câu 377.** Rút gọn căn bậc hai của 941 ta được $\sqrt{941}$
- **Câu 378.** Rút gọn căn bậc hai của 401 ta được $\sqrt{401}$
- **Câu 379.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 380.** Rút gon căn bâc hai của 84 ta được $2\sqrt{21}$
- **Câu 381.** Rút gọn căn bậc hai của 996 ta được $2\sqrt{249}$
- **Câu 382.** Rút gọn căn bậc hai của 286 ta được $\sqrt{286}$
- **Câu 383.** Rút gọn căn bậc hai của 552 ta được $2\sqrt{138}$

- **Câu 384.** Rút gọn căn bậc hai của 857 ta được $\sqrt{857}$
- **Câu 385.** Rút gọn căn bậc hai của 707 ta được $\sqrt{707}$
- **Câu 386.** Rút gọn căn bậc hai của 174 ta được $\sqrt{174}$
- **Câu 387.** Rút gọn căn bậc hai của 759 ta được $\sqrt{759}$
- **Câu 388.** Rút gọn căn bậc hai của 376 ta được $2\sqrt{94}$
- **Câu 389.** Rút gọn căn bậc hai của 161 ta được $\sqrt{161}$
- **Câu 390.** Rút gọn căn bậc hai của 46 ta được $\sqrt{46}$
- **Câu 391.** Rút gọn căn bậc hai của 322 ta được $\sqrt{322}$
- **Câu 392.** Rút gọn căn bậc hai của 164 ta được $2\sqrt{41}$
- **Câu 393.** Rút gọn căn bậc hai của 259 ta được $\sqrt{259}$
- **Câu 394.** Rút gọn căn bậc hai của 411 ta được $\sqrt{411}$
- **Câu 395.** Rút gon căn bâc hai của 203 ta được $\sqrt{203}$
- **Câu 396.** Rút gọn căn bậc hai của 241 ta được $\sqrt{241}$
- **Câu 397.** Rút gọn căn bậc hai của 273 ta được $\sqrt{273}$
- **Câu 398.** Rút gọn căn bậc hai của 180 ta được $6\sqrt{5}$
- Câu 399. Rút gọn căn bậc hai của 9 ta được 3
- **Câu 400.** Rút gọn căn bậc hai của 932 ta được $2\sqrt{233}$
- **Câu 401.** Rút gon căn bâc hai của 834 ta được $\sqrt{834}$
- **Câu 402.** Rút gon căn bâc hai của 472 ta được $2\sqrt{118}$
- **Câu 403.** Rút gọn căn bậc hai của 745 ta được $\sqrt{745}$
- **Câu 404.** Rút gọn căn bậc hai của 620 ta được $2\sqrt{155}$
- **Câu 405.** Rút gọn căn bậc hai của 772 ta được $2\sqrt{193}$
- **Câu 406.** Rút gọn căn bậc hai của 623 ta được $\sqrt{623}$
- **Câu 407.** Rút gọn căn bậc hai của 186 ta được $\sqrt{186}$
- **Câu 408.** Rút gọn căn bậc hai của 837 ta được $3\sqrt{93}$
- **Câu 409.** Rút gọn căn bậc hai của 666 ta được $3\sqrt{74}$
- **Câu 410.** Rút gọn căn bậc hai của 407 ta được $\sqrt{407}$
- **Câu 411.** Rút gọn căn bậc hai của 745 ta được $\sqrt{745}$
- **Câu 412.** Rút gọn căn bậc hai của 40 ta được $2\sqrt{10}$
- **Câu 413.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- **Câu 414.** Rút gọn căn bậc hai của 638 ta được $\sqrt{638}$
- **Câu 415.** Rút gọn căn bậc hai của 568 ta được $2\sqrt{142}$
- **Câu 416.** Rút gọn căn bậc hai của 679 ta được $\sqrt{679}$
- **Câu 417.** Rút gọn căn bậc hai của 173 ta được $\sqrt{173}$
- **Câu 418.** Rút gọn căn bậc hai của 624 ta được $4\sqrt{39}$

- **Câu 419.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- **Câu 420.** Rút gọn căn bậc hai của 868 ta được $2\sqrt{217}$
- **Câu 421.** Rút gọn căn bậc hai của 663 ta được $\sqrt{663}$
- **Câu 422.** Rút gọn căn bậc hai của 747 ta được $3\sqrt{83}$
- **Câu 423.** Rút gon căn bâc hai của 518 ta được $\sqrt{518}$
- **Câu 424.** Rút gọn căn bậc hai của 191 ta được $\sqrt{191}$
- **Câu 425.** Rút gọn căn bậc hai của 696 ta được $2\sqrt{174}$
- **Câu 426.** Rút gọn căn bậc hai của 812 ta được $2\sqrt{203}$
- **Câu 427.** Rút gọn căn bậc hai của 970 ta được $\sqrt{970}$
- **Câu 428.** Rút gọn căn bậc hai của 311 ta được $\sqrt{311}$
- **Câu 429.** Rút gọn căn bậc hai của 76 ta được $2\sqrt{19}$
- **Câu 430.** Rút gọn căn bậc hai của 508 ta được $2\sqrt{127}$
- **Câu 431.** Rút gọn căn bậc hai của 891 ta được $9\sqrt{11}$
- **Câu 432.** Rút gọn căn bậc hai của 273 ta được $\sqrt{273}$
- **Câu 433.** Rút gọn căn bậc hai của 281 ta được $\sqrt{281}$
- **Câu 434.** Rút gọn căn bậc hai của 899 ta được $\sqrt{899}$
- **Câu 435.** Rút gọn căn bậc hai của 379 ta được $\sqrt{379}$
- **Câu 436.** Rút gon căn bâc hai của 688 ta được $4\sqrt{43}$
- **Câu 437.** Rút gọn căn bậc hai của 383 ta được $\sqrt{383}$
- **Câu 438.** Rút gọn căn bậc hai của 912 ta được $4\sqrt{57}$
- **Câu 439.** Rút gọn căn bậc hai của 240 ta được $4\sqrt{15}$
- Câu 440. Rút gọn căn bậc hai của 256 ta được 16
- **Câu 441.** Rút gọn căn bậc hai của 330 ta được $\sqrt{330}$
- **Câu 442.** Rút gọn căn bậc hai của 796 ta được $2\sqrt{199}$
- **Câu 443.** Rút gọn căn bậc hai của 671 ta được $\sqrt{671}$
- **Câu 444.** Rút gọn căn bậc hai của 434 ta được $\sqrt{434}$
- **Câu 445.** Rút gọn căn bậc hai của 648 ta được $18\sqrt{2}$
- **Câu 446.** Rút gọn căn bậc hai của 798 ta được $\sqrt{798}$
- **Câu 447.** Rút gọn căn bậc hai của 354 ta được $\sqrt{354}$
- **Câu 448.** Rút gọn căn bậc hai của 600 ta được $10\sqrt{6}$
- **Câu 449.** Rút gọn căn bậc hai của 315 ta được $3\sqrt{35}$
- **Câu 450.** Rút gon căn bâc hai của 258 ta được $\sqrt{258}$
- **Câu 451.** Rút gọn căn bậc hai của 910 ta được $\sqrt{910}$
- **Câu 452.** Rút gọn căn bậc hai của 836 ta được $2\sqrt{209}$
- **Câu 453.** Rút gọn căn bậc hai của 6 ta được $\sqrt{6}$

- **Câu 454.** Rút gọn căn bậc hai của 519 ta được $\sqrt{519}$
- **Câu 455.** Rút gọn căn bậc hai của 104 ta được $2\sqrt{26}$
- **Câu 456.** Rút gọn căn bậc hai của 622 ta được $\sqrt{622}$
- **Câu 457.** Rút gọn căn bậc hai của 525 ta được $5\sqrt{21}$
- **Câu 458.** Rút gọn căn bậc hai của 255 ta được $\sqrt{255}$
- **Câu 459.** Rút gọn căn bậc hai của 239 ta được $\sqrt{239}$
- **Câu 460.** Rút gọn căn bậc hai của 251 ta được $\sqrt{251}$
- **Câu 461.** Rút gọn căn bậc hai của 578 ta được $17\sqrt{2}$
- **Câu 462.** Rút gọn căn bậc hai của 792 ta được $6\sqrt{22}$
- **Câu 463.** Rút gon căn bâc hai của 44 ta được $2\sqrt{11}$
- **Câu 464.** Rút gọn căn bậc hai của 714 ta được $\sqrt{714}$
- **Câu 465.** Rút gọn căn bậc hai của 743 ta được $\sqrt{743}$
- **Câu 466.** Rút gọn căn bậc hai của 435 ta được $\sqrt{435}$
- **Câu 467.** Rút gọn căn bậc hai của 357 ta được $\sqrt{357}$
- Câu 468. Rút gọn căn bậc hai của 400 ta được 20
- **Câu 469.** Rút gọn căn bậc hai của 988 ta được $2\sqrt{247}$
- **Câu 470.** Rút gọn căn bậc hai của 860 ta được $2\sqrt{215}$
- **Câu 471.** Rút gon căn bâc hai của 558 ta được $3\sqrt{62}$
- **Câu 472.** Rút gon căn bâc hai của 119 ta được $\sqrt{119}$
- **Câu 473.** Rút gọn căn bậc hai của 781 ta được $\sqrt{781}$
- **Câu 474.** Rút gọn căn bậc hai của 684 ta được $6\sqrt{19}$
- **Câu 475.** Rút gọn căn bậc hai của 333 ta được $3\sqrt{37}$
- **Câu 476.** Rút gọn căn bậc hai của 843 ta được $\sqrt{843}$
- **Câu 477.** Rút gọn căn bậc hai của 337 ta được $\sqrt{337}$
- **Câu 478.** Rút gọn căn bậc hai của 163 ta được $\sqrt{163}$
- **Câu 479.** Rút gọn căn bậc hai của 984 ta được $2\sqrt{246}$
- **Câu 480.** Rút gọn căn bậc hai của 424 ta được $2\sqrt{106}$
- **Câu 481.** Rút gọn căn bậc hai của 637 ta được $7\sqrt{13}$
- Câu 482. Rút gọn căn bậc hai của 625 ta được 25
- **Câu 483.** Rút gọn căn bậc hai của 207 ta được $3\sqrt{23}$
- **Câu 484.** Rút gon căn bâc hai của 314 ta được $\sqrt{314}$
- **Câu 485.** Rút gon căn bâc hai của 129 ta được $\sqrt{129}$
- **Câu 486.** Rút gọn căn bậc hai của 186 ta được $\sqrt{186}$
- **Câu 487.** Rút gọn căn bậc hai của 262 ta được $\sqrt{262}$
- **Câu 488.** Rút gọn căn bậc hai của 114 ta được $\sqrt{114}$

- **Câu 489.** Rút gọn căn bậc hai của 670 ta được $\sqrt{670}$
- **Câu 490.** Rút gọn căn bậc hai của 655 ta được $\sqrt{655}$
- **Câu 491.** Rút gọn căn bậc hai của 892 ta được $2\sqrt{223}$
- **Câu 492.** Rút gọn căn bậc hai của 428 ta được $2\sqrt{107}$
- **Câu 493.** Rút gon căn bâc hai của 80 ta được $4\sqrt{5}$
- **Câu 494.** Rút gọn căn bậc hai của 997 ta được $\sqrt{997}$
- **Câu 495.** Rút gọn căn bậc hai của 779 ta được $\sqrt{779}$
- **Câu 496.** Rút gọn căn bậc hai của 155 ta được $\sqrt{155}$
- **Câu 497.** Rút gọn căn bậc hai của 825 ta được $5\sqrt{33}$
- **Câu 498.** Rút gọn căn bậc hai của 435 ta được $\sqrt{435}$
- **Câu 499.** Rút gọn căn bậc hai của 26 ta được $\sqrt{26}$
- **Câu 500.** Rút gọn căn bậc hai của 42 ta được $\sqrt{42}$
- **Câu 501.** Rút gọn căn bậc hai của 220 ta được $2\sqrt{55}$
- **Câu 502.** Rút gọn căn bậc hai của 83 ta được $\sqrt{83}$
- **Câu 503.** Rút gọn căn bậc hai của 331 ta được $\sqrt{331}$
- **Câu 504.** Rút gọn căn bậc hai của 943 ta được $\sqrt{943}$
- **Câu 505.** Rút gọn căn bậc hai của 282 ta được $\sqrt{282}$
- **Câu 506.** Rút gon căn bâc hai của 990 ta được $3\sqrt{110}$
- **Câu 507.** Rút gon căn bâc hai của 155 ta được $\sqrt{155}$
- **Câu 508.** Rút gọn căn bậc hai của 730 ta được $\sqrt{730}$
- **Câu 509.** Rút gọn căn bậc hai của 97 ta được $\sqrt{97}$
- **Câu 510.** Rút gọn căn bậc hai của 356 ta được $2\sqrt{89}$
- **Câu 511.** Rút gọn căn bậc hai của 410 ta được $\sqrt{410}$
- **Câu 512.** Rút gọn căn bậc hai của 393 ta được $\sqrt{393}$
- **Câu 513.** Rút gọn căn bậc hai của 930 ta được $\sqrt{930}$
- Câu 514. Rút gọn căn bậc hai của 441 ta được 21
- **Câu 515.** Rút gọn căn bậc hai của 339 ta được $\sqrt{339}$
- **Câu 516.** Rút gọn căn bậc hai của 302 ta được $\sqrt{302}$
- **Câu 517.** Rút gọn căn bậc hai của 338 ta được $13\sqrt{2}$
- **Câu 518.** Rút gọn căn bậc hai của 603 ta được $3\sqrt{67}$
- **Câu 519.** Rút gọn căn bậc hai của 626 ta được $\sqrt{626}$
- **Câu 520.** Rút gọn căn bậc hai của 687 ta được $\sqrt{687}$
- **Câu 521.** Rút gọn căn bậc hai của 130 ta được $\sqrt{130}$
- **Câu 522.** Rút gọn căn bậc hai của 978 ta được $\sqrt{978}$
- **Câu 523.** Rút gọn căn bậc hai của 80 ta được $4\sqrt{5}$

- **Câu 524.** Rút gọn căn bậc hai của 540 ta được $6\sqrt{15}$
- **Câu 525.** Rút gọn căn bậc hai của 618 ta được $\sqrt{618}$
- **Câu 526.** Rút gọn căn bậc hai của 496 ta được $4\sqrt{31}$
- **Câu 527.** Rút gọn căn bậc hai của 139 ta được $\sqrt{139}$
- **Câu 528.** Rút gọn căn bậc hai của 197 ta được $\sqrt{197}$
- **Câu 529.** Rút gọn căn bậc hai của 236 ta được $2\sqrt{59}$
- **Câu 530.** Rút gọn căn bậc hai của 82 ta được $\sqrt{82}$
- **Câu 531.** Rút gọn căn bậc hai của 147 ta được $7\sqrt{3}$
- **Câu 532.** Rút gọn căn bậc hai của 411 ta được $\sqrt{411}$
- **Câu 533.** Rút gọn căn bậc hai của 623 ta được $\sqrt{623}$
- **Câu 534.** Rút gọn căn bậc hai của 201 ta được $\sqrt{201}$
- **Câu 535.** Rút gọn căn bậc hai của 802 ta được $\sqrt{802}$
- **Câu 536.** Rút gọn căn bậc hai của 923 ta được $\sqrt{923}$
- **Câu 537.** Rút gọn căn bậc hai của 276 ta được $2\sqrt{69}$
- **Câu 538.** Rút gọn căn bậc hai của 41 ta được $\sqrt{41}$
- **Câu 539.** Rút gọn căn bậc hai của 348 ta được $2\sqrt{87}$
- Câu 540. Rút gọn căn bậc hai của 100 ta được 10
- **Câu 541.** Rút gọn căn bậc hai của 915 ta được $\sqrt{915}$
- **Câu 542.** Rút gon căn bâc hai của 145 ta được $\sqrt{145}$
- **Câu 543.** Rút gọn căn bậc hai của 886 ta được $\sqrt{886}$
- **Câu 544.** Rút gọn căn bậc hai của 936 ta được $6\sqrt{26}$
- **Câu 545.** Rút gọn căn bậc hai của 781 ta được $\sqrt{781}$
- **Câu 546.** Rút gọn căn bậc hai của 418 ta được $\sqrt{418}$
- **Câu 547.** Rút gọn căn bậc hai của 401 ta được $\sqrt{401}$
- **Câu 548.** Rút gọn căn bậc hai của 376 ta được $2\sqrt{94}$
- **Câu 549.** Rút gọn căn bậc hai của 890 ta được $\sqrt{890}$
- Câu 550. Rút gọn căn bậc hai của 201 ta được $\sqrt{201}$
- **Câu 551.** Rút gọn căn bậc hai của 235 ta được $\sqrt{235}$
- **Câu 552.** Rút gọn căn bậc hai của 128 ta được $8\sqrt{2}$
- **Câu 553.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- **Câu 554.** Rút gọn căn bậc hai của 603 ta được $3\sqrt{67}$
- **Câu 555.** Rút gọn căn bậc hai của 328 ta được $2\sqrt{82}$
- **Câu 556.** Rút gọn căn bậc hai của 181 ta được $\sqrt{181}$
- **Câu 557.** Rút gọn căn bậc hai của 813 ta được $\sqrt{813}$
- **Câu 558.** Rút gọn căn bậc hai của 426 ta được $\sqrt{426}$

- Câu 559. Rút gọn căn bậc hai của 4 ta được 2
- **Câu 560.** Rút gọn căn bậc hai của 22 ta được $\sqrt{22}$
- **Câu 561.** Rút gọn căn bậc hai của 694 ta được $\sqrt{694}$
- **Câu 562.** Rút gọn căn bậc hai của 671 ta được $\sqrt{671}$
- **Câu 563.** Rút gọn căn bậc hai của 192 ta được $8\sqrt{3}$
- **Câu 564.** Rút gọn căn bậc hai của 656 ta được $4\sqrt{41}$
- **Câu 565.** Rút gọn căn bậc hai của 294 ta được $7\sqrt{6}$
- **Câu 566.** Rút gọn căn bậc hai của 391 ta được $\sqrt{391}$
- **Câu 567.** Rút gọn căn bậc hai của 802 ta được $\sqrt{802}$
- **Câu 568.** Rút gọn căn bậc hai của 191 ta được $\sqrt{191}$
- **Câu 569.** Rút gọn căn bậc hai của 397 ta được $\sqrt{397}$
- **Câu 570.** Rút gọn căn bậc hai của 307 ta được $\sqrt{307}$
- **Câu 571.** Rút gọn căn bậc hai của 834 ta được $\sqrt{834}$
- **Câu 572.** Rút gọn căn bậc hai của 411 ta được $\sqrt{411}$
- **Câu 573.** Rút gọn căn bậc hai của 666 ta được $3\sqrt{74}$
- **Câu 574.** Rút gọn căn bậc hai của 39 ta được $\sqrt{39}$
- **Câu 575.** Rút gọn căn bậc hai của 127 ta được $\sqrt{127}$
- **Câu 576.** Rút gon căn bâc hai của 193 ta được $\sqrt{193}$
- **Câu 577.** Rút gon căn bâc hai của 496 ta được $4\sqrt{31}$
- **Câu 578.** Rút gọn căn bậc hai của 584 ta được $2\sqrt{146}$
- **Câu 579.** Rút gọn căn bậc hai của 769 ta được $\sqrt{769}$
- **Câu 580.** Rút gọn căn bậc hai của 154 ta được $\sqrt{154}$
- **Câu 581.** Rút gọn căn bậc hai của 497 ta được $\sqrt{497}$
- **Câu 582.** Rút gọn căn bậc hai của 670 ta được $\sqrt{670}$
- **Câu 583.** Rút gọn căn bậc hai của 572 ta được $2\sqrt{143}$
- **Câu 584.** Rút gọn căn bậc hai của 497 ta được $\sqrt{497}$
- **Câu 585.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 586.** Rút gọn căn bậc hai của 551 ta được $\sqrt{551}$
- **Câu 587.** Rút gọn căn bậc hai của 527 ta được $\sqrt{527}$
- **Câu 588.** Rút gọn căn bậc hai của 103 ta được $\sqrt{103}$
- **Câu 589.** Rút gọn căn bậc hai của 511 ta được $\sqrt{511}$
- **Câu 590.** Rút gon căn bâc hai của 778 ta được $\sqrt{778}$
- **Câu 591.** Rút gọn căn bậc hai của 408 ta được $2\sqrt{102}$
- **Câu 592.** Rút gọn căn bậc hai của 503 ta được $\sqrt{503}$
- **Câu 593.** Rút gọn căn bậc hai của 755 ta được $\sqrt{755}$

- **Câu 594.** Rút gọn căn bậc hai của 7 ta được $\sqrt{7}$
- **Câu 595.** Rút gọn căn bậc hai của 946 ta được $\sqrt{946}$
- **Câu 596.** Rút gọn căn bậc hai của 522 ta được $3\sqrt{58}$
- **Câu 597.** Rút gọn căn bậc hai của 108 ta được $6\sqrt{3}$
- **Câu 598.** Rút gọn căn bậc hai của 439 ta được $\sqrt{439}$
- **Câu 599.** Rút gọn căn bậc hai của 647 ta được $\sqrt{647}$
- **Câu 600.** Rút gọn căn bậc hai của 38 ta được $\sqrt{38}$
- **Câu 601.** Rút gọn căn bậc hai của 579 ta được $\sqrt{579}$
- **Câu 602.** Rút gọn căn bậc hai của 242 ta được $11\sqrt{2}$
- **Câu 603.** Rút gọn căn bậc hai của 2 ta được $\sqrt{2}$
- **Câu 604.** Rút gọn căn bậc hai của 586 ta được $\sqrt{586}$
- **Câu 605.** Rút gọn căn bậc hai của 61 ta được $\sqrt{61}$
- **Câu 606.** Rút gọn căn bậc hai của 795 ta được $\sqrt{795}$
- **Câu 607.** Rút gọn căn bậc hai của 779 ta được $\sqrt{779}$
- **Câu 608.** Rút gọn căn bậc hai của 611 ta được $\sqrt{611}$
- **Câu 609.** Rút gọn căn bậc hai của 627 ta được $\sqrt{627}$
- **Câu 610.** Rút gọn căn bậc hai của 407 ta được $\sqrt{407}$
- **Câu 611.** Rút gọn căn bậc hai của 253 ta được $\sqrt{253}$
- **Câu 612.** Rút gọn căn bậc hai của 206 ta được $\sqrt{206}$
- **Câu 613.** Rút gọn căn bậc hai của 794 ta được $\sqrt{794}$
- **Câu 614.** Rút gọn căn bậc hai của 690 ta được $\sqrt{690}$
- **Câu 615.** Rút gọn căn bậc hai của 959 ta được $\sqrt{959}$
- **Câu 616.** Rút gọn căn bậc hai của 873 ta được $3\sqrt{97}$
- **Câu 617.** Rút gọn căn bậc hai của 263 ta được $\sqrt{263}$
- **Câu 618.** Rút gon căn bâc hai của 693 ta được $3\sqrt{77}$
- **Câu 619.** Rút gọn căn bậc hai của 250 ta được $5\sqrt{10}$
- **Câu 620.** Rút gọn căn bậc hai của 607 ta được $\sqrt{607}$
- **Câu 621.** Rút gọn căn bậc hai của 111 ta được $\sqrt{111}$
- **Câu 622.** Rút gọn căn bậc hai của 421 ta được $\sqrt{421}$
- **Câu 623.** Rút gọn căn bậc hai của 395 ta được $\sqrt{395}$
- **Câu 624.** Rút gọn căn bậc hai của 560 ta được $4\sqrt{35}$
- **Câu 625.** Rút gon căn bâc hai của 436 ta được $2\sqrt{109}$
- **Câu 626.** Rút gọn căn bậc hai của 197 ta được $\sqrt{197}$
- **Câu 627.** Rút gọn căn bậc hai của 92 ta được $2\sqrt{23}$
- **Câu 628.** Rút gọn căn bậc hai của 557 ta được $\sqrt{557}$

- **Câu 629.** Rút gọn căn bậc hai của 640 ta được $8\sqrt{10}$
- **Câu 630.** Rút gọn căn bậc hai của 414 ta được $3\sqrt{46}$
- **Câu 631.** Rút gọn căn bậc hai của 126 ta được $3\sqrt{14}$
- **Câu 632.** Rút gọn căn bậc hai của 102 ta được $\sqrt{102}$
- **Câu 633.** Rút gọn căn bậc hai của 672 ta được $4\sqrt{42}$
- **Câu 634.** Rút gọn căn bậc hai của 426 ta được $\sqrt{426}$
- **Câu 635.** Rút gọn căn bậc hai của 41 ta được $\sqrt{41}$
- **Câu 636.** Rút gọn căn bậc hai của 445 ta được $\sqrt{445}$
- **Câu 637.** Rút gọn căn bậc hai của 222 ta được $\sqrt{222}$
- **Câu 638.** Rút gọn căn bậc hai của 279 ta được $3\sqrt{31}$
- **Câu 639.** Rút gon căn bâc hai của 292 ta được $2\sqrt{73}$
- **Câu 640.** Rút gon căn bâc hai của 867 ta được $17\sqrt{3}$
- **Câu 641.** Rút gọn căn bậc hai của 179 ta được $\sqrt{179}$
- **Câu 642.** Rút gọn căn bậc hai của 135 ta được $3\sqrt{15}$
- **Câu 643.** Rút gọn căn bậc hai của 640 ta được $8\sqrt{10}$
- **Câu 644.** Rút gọn căn bậc hai của 948 ta được $2\sqrt{237}$
- **Câu 645.** Rút gọn căn bậc hai của 274 ta được $\sqrt{274}$
- Câu 646. Rút gọn căn bậc hai của 100 ta được 10
- **Câu 647.** Rút gon căn bâc hai của 142 ta được $\sqrt{142}$
- **Câu 648.** Rút gọn căn bậc hai của 504 ta được $6\sqrt{14}$
- **Câu 649.** Rút gọn căn bậc hai của 604 ta được $2\sqrt{151}$
- **Câu 650.** Rút gọn căn bậc hai của 546 ta được $\sqrt{546}$
- **Câu 651.** Rút gọn căn bậc hai của 149 ta được $\sqrt{149}$
- **Câu 652.** Rút gọn căn bậc hai của 277 ta được $\sqrt{277}$
- **Câu 653.** Rút gọn căn bậc hai của 558 ta được $3\sqrt{62}$
- **Câu 654.** Rút gọn căn bậc hai của 952 ta được $2\sqrt{238}$
- **Câu 655.** Rút gọn căn bậc hai của 850 ta được $5\sqrt{34}$
- **Câu 656.** Rút gọn căn bậc hai của 820 ta được $2\sqrt{205}$
- **Câu 657.** Rút gọn căn bậc hai của 164 ta được $2\sqrt{41}$
- **Câu 658.** Rút gọn căn bậc hai của 291 ta được $\sqrt{291}$
- **Câu 659.** Rút gọn căn bậc hai của 629 ta được $\sqrt{629}$
- **Câu 660.** Rút gon căn bâc hai của 320 ta được $8\sqrt{5}$
- **Câu 661.** Rút gọn căn bậc hai của 181 ta được $\sqrt{181}$
- **Câu 662.** Rút gọn căn bậc hai của 163 ta được $\sqrt{163}$
- **Câu 663.** Rút gọn căn bậc hai của 343 ta được $7\sqrt{7}$

- **Câu 664.** Rút gọn căn bậc hai của 148 ta được $2\sqrt{37}$
- **Câu 665.** Rút gọn căn bậc hai của 795 ta được $\sqrt{795}$
- **Câu 666.** Rút gọn căn bậc hai của 636 ta được $2\sqrt{159}$
- **Câu 667.** Rút gọn căn bậc hai của 248 ta được $2\sqrt{62}$
- **Câu 668.** Rút gon căn bâc hai của 150 ta được $5\sqrt{6}$
- **Câu 669.** Rút gọn căn bậc hai của 382 ta được $\sqrt{382}$
- **Câu 670.** Rút gọn căn bậc hai của 958 ta được $\sqrt{958}$
- **Câu 671.** Rút gọn căn bậc hai của 353 ta được $\sqrt{353}$
- **Câu 672.** Rút gọn căn bậc hai của 892 ta được $2\sqrt{223}$
- **Câu 673.** Rút gọn căn bậc hai của 751 ta được $\sqrt{751}$
- **Câu 674.** Rút gon căn bâc hai của 650 ta được $5\sqrt{26}$
- **Câu 675.** Rút gọn căn bậc hai của 382 ta được $\sqrt{382}$
- **Câu 676.** Rút gọn căn bậc hai của 210 ta được $\sqrt{210}$
- **Câu 677.** Rút gọn căn bậc hai của 958 ta được $\sqrt{958}$
- **Câu 678.** Rút gọn căn bậc hai của 894 ta được $\sqrt{894}$
- **Câu 679.** Rút gọn căn bậc hai của 904 ta được $2\sqrt{226}$
- **Câu 680.** Rút gọn căn bậc hai của 150 ta được $5\sqrt{6}$
- **Câu 681.** Rút gon căn bâc hai của 688 ta được $4\sqrt{43}$
- **Câu 682.** Rút gon căn bâc hai của 437 ta được $\sqrt{437}$
- **Câu 683.** Rút gọn căn bậc hai của 565 ta được $\sqrt{565}$
- **Câu 684.** Rút gọn căn bậc hai của 512 ta được $16\sqrt{2}$
- **Câu 685.** Rút gọn căn bậc hai của 871 ta được $\sqrt{871}$
- **Câu 686.** Rút gọn căn bậc hai của 374 ta được $\sqrt{374}$
- Câu 687. Rút gọn căn bậc hai của 25 ta được 5
- **Câu 688.** Rút gọn căn bậc hai của 403 ta được $\sqrt{403}$
- **Câu 689.** Rút gọn căn bậc hai của 564 ta được $2\sqrt{141}$
- **Câu 690.** Rút gọn căn bậc hai của 907 ta được $\sqrt{907}$
- **Câu 691.** Rút gọn căn bậc hai của 807 ta được $\sqrt{807}$
- **Câu 692.** Rút gọn căn bậc hai của 688 ta được $4\sqrt{43}$
- **Câu 693.** Rút gọn căn bậc hai của 923 ta được $\sqrt{923}$
- **Câu 694.** Rút gon căn bâc hai của 942 ta được $\sqrt{942}$
- **Câu 695.** Rút gọn căn bậc hai của 832 ta được $8\sqrt{13}$
- **Câu 696.** Rút gọn căn bậc hai của 742 ta được $\sqrt{742}$
- **Câu 697.** Rút gọn căn bậc hai của 811 ta được $\sqrt{811}$
- **Câu 698.** Rút gọn căn bậc hai của 340 ta được $2\sqrt{85}$

- **Câu 699.** Rút gọn căn bậc hai của 45 ta được $3\sqrt{5}$
- **Câu 700.** Rút gọn căn bậc hai của 18 ta được $3\sqrt{2}$
- **Câu 701.** Rút gọn căn bậc hai của 240 ta được $4\sqrt{15}$
- **Câu 702.** Rút gọn căn bậc hai của 943 ta được $\sqrt{943}$
- **Câu 703.** Rút gọn căn bậc hai của 791 ta được $\sqrt{791}$
- **Câu 704.** Rút gọn căn bậc hai của 161 ta được $\sqrt{161}$
- **Câu 705.** Rút gọn căn bậc hai của 848 ta được $4\sqrt{53}$
- **Câu 706.** Rút gọn căn bậc hai của 390 ta được $\sqrt{390}$
- **Câu 707.** Rút gọn căn bậc hai của 18 ta được $3\sqrt{2}$
- **Câu 708.** Rút gọn căn bậc hai của 623 ta được $\sqrt{623}$
- **Câu 709.** Rút gọn căn bậc hai của 553 ta được $\sqrt{553}$
- **Câu 710.** Rút gọn căn bậc hai của 76 ta được $2\sqrt{19}$
- Câu 711. Rút gọn căn bậc hai của 196 ta được 14
- **Câu 712.** Rút gọn căn bậc hai của 264 ta được $2\sqrt{66}$
- **Câu 713.** Rút gọn căn bậc hai của 939 ta được $\sqrt{939}$
- **Câu 714.** Rút gọn căn bậc hai của 341 ta được $\sqrt{341}$
- **Câu 715.** Rút gọn căn bậc hai của 227 ta được $\sqrt{227}$
- **Câu 716.** Rút gon căn bâc hai của 218 ta được $\sqrt{218}$
- **Câu 717.** Rút gon căn bâc hai của 46 ta được $\sqrt{46}$
- **Câu 718.** Rút gọn căn bậc hai của 927 ta được $3\sqrt{103}$
- **Câu 719.** Rút gọn căn bậc hai của 10 ta được $\sqrt{10}$
- **Câu 720.** Rút gọn căn bậc hai của 485 ta được $\sqrt{485}$
- **Câu 721.** Rút gọn căn bậc hai của 363 ta được $11\sqrt{3}$
- **Câu 722.** Rút gọn căn bậc hai của 569 ta được $\sqrt{569}$
- **Câu 723.** Rút gọn căn bậc hai của 828 ta được $6\sqrt{23}$
- **Câu 724.** Rút gọn căn bậc hai của 910 ta được $\sqrt{910}$
- **Câu 725.** Rút gọn căn bậc hai của 34 ta được $\sqrt{34}$
- **Câu 726.** Rút gọn căn bậc hai của 297 ta được $3\sqrt{33}$
- **Câu 727.** Rút gọn căn bậc hai của 146 ta được $\sqrt{146}$
- **Câu 728.** Rút gọn căn bậc hai của 706 ta được $\sqrt{706}$
- **Câu 729.** Rút gon căn bâc hai của 557 ta được $\sqrt{557}$
- **Câu 730.** Rút gon căn bâc hai của 460 ta được $2\sqrt{115}$
- **Câu 731.** Rút gọn căn bậc hai của 236 ta được $2\sqrt{59}$
- **Câu 732.** Rút gọn căn bậc hai của 887 ta được $\sqrt{887}$
- **Câu 733.** Rút gọn căn bậc hai của 10 ta được $\sqrt{10}$

- Câu 734. Rút gọn căn bậc hai của 784 ta được 28
- **Câu 735.** Rút gọn căn bậc hai của 701 ta được $\sqrt{701}$
- **Câu 736.** Rút gọn căn bậc hai của 189 ta được $3\sqrt{21}$
- **Câu 737.** Rút gọn căn bậc hai của 717 ta được $\sqrt{717}$
- **Câu 738.** Rút gon căn bâc hai của 52 ta được $2\sqrt{13}$
- **Câu 739.** Rút gọn căn bậc hai của 994 ta được $\sqrt{994}$
- **Câu 740.** Rút gọn căn bậc hai của 953 ta được $\sqrt{953}$
- **Câu 741.** Rút gọn căn bậc hai của 165 ta được $\sqrt{165}$
- **Câu 742.** Rút gọn căn bậc hai của 594 ta được $3\sqrt{66}$
- **Câu 743.** Rút gọn căn bậc hai của 314 ta được $\sqrt{314}$
- **Câu 744.** Rút gọn căn bậc hai của 486 ta được $9\sqrt{6}$
- **Câu 745.** Rút gọn căn bậc hai của 737 ta được $\sqrt{737}$
- **Câu 746.** Rút gọn căn bậc hai của 3 ta được $\sqrt{3}$
- **Câu 747.** Rút gọn căn bậc hai của 132 ta được $2\sqrt{33}$
- **Câu 748.** Rút gọn căn bậc hai của 10 ta được $\sqrt{10}$
- **Câu 749.** Rút gọn căn bậc hai của 983 ta được $\sqrt{983}$
- **Câu 750.** Rút gọn căn bậc hai của 943 ta được $\sqrt{943}$
- **Câu 751.** Rút gon căn bâc hai của 936 ta được $6\sqrt{26}$
- **Câu 752.** Rút gon căn bâc hai của 420 ta được $2\sqrt{105}$
- **Câu 753.** Rút gọn căn bậc hai của 611 ta được $\sqrt{611}$
- **Câu 754.** Rút gọn căn bậc hai của 151 ta được $\sqrt{151}$
- **Câu 755.** Rút gọn căn bậc hai của 330 ta được $\sqrt{330}$
- **Câu 756.** Rút gọn căn bậc hai của 788 ta được $2\sqrt{197}$
- **Câu 757.** Rút gọn căn bậc hai của 490 ta được $7\sqrt{10}$
- **Câu 758.** Rút gọn căn bậc hai của 75 ta được $5\sqrt{3}$
- **Câu 759.** Rút gọn căn bậc hai của 94 ta được $\sqrt{94}$
- **Câu 760.** Rút gọn căn bậc hai của 223 ta được $\sqrt{223}$
- **Câu 761.** Rút gọn căn bậc hai của 709 ta được $\sqrt{709}$
- **Câu 762.** Rút gọn căn bậc hai của 206 ta được $\sqrt{206}$
- **Câu 763.** Rút gọn căn bậc hai của 665 ta được $\sqrt{665}$
- **Câu 764.** Rút gọn căn bậc hai của 826 ta được $\sqrt{826}$
- **Câu 765.** Rút gon căn bâc hai của 106 ta được $\sqrt{106}$
- **Câu 766.** Rút gọn căn bậc hai của 885 ta được $\sqrt{885}$
- **Câu 767.** Rút gọn căn bậc hai của 408 ta được $2\sqrt{102}$
- **Câu 768.** Rút gọn căn bậc hai của 579 ta được $\sqrt{579}$

- **Câu 769.** Rút gọn căn bậc hai của 889 ta được $\sqrt{889}$
- **Câu 770.** Rút gọn căn bậc hai của 397 ta được $\sqrt{397}$
- **Câu 771.** Rút gọn căn bậc hai của 214 ta được $\sqrt{214}$
- **Câu 772.** Rút gọn căn bậc hai của 949 ta được $\sqrt{949}$
- **Câu 773.** Rút gọn căn bậc hai của 313 ta được $\sqrt{313}$
- **Câu 774.** Rút gọn căn bậc hai của 453 ta được $\sqrt{453}$
- **Câu 775.** Rút gọn căn bậc hai của 204 ta được $2\sqrt{51}$
- **Câu 776.** Rút gọn căn bậc hai của 611 ta được $\sqrt{611}$
- **Câu 777.** Rút gọn căn bậc hai của 68 ta được $2\sqrt{17}$
- **Câu 778.** Rút gọn căn bậc hai của 849 ta được $\sqrt{849}$
- **Câu 779.** Rút gọn căn bậc hai của 708 ta được $2\sqrt{177}$
- **Câu 780.** Rút gọn căn bậc hai của 759 ta được $\sqrt{759}$
- **Câu 781.** Rút gọn căn bậc hai của 18 ta được $3\sqrt{2}$
- **Câu 782.** Rút gọn căn bậc hai của 977 ta được $\sqrt{977}$
- **Câu 783.** Rút gọn căn bậc hai của 636 ta được $2\sqrt{159}$
- **Câu 784.** Rút gọn căn bậc hai của 462 ta được $\sqrt{462}$
- **Câu 785.** Rút gọn căn bậc hai của 518 ta được $\sqrt{518}$
- **Câu 786.** Rút gọn căn bậc hai của 934 ta được $\sqrt{934}$
- **Câu 787.** Rút gọn căn bậc hai của 146 ta được $\sqrt{146}$
- **Câu 788.** Rút gọn căn bậc hai của 711 ta được $3\sqrt{79}$
- **Câu 789.** Rút gọn căn bậc hai của 114 ta được $\sqrt{114}$
- **Câu 790.** Rút gọn căn bậc hai của 595 ta được $\sqrt{595}$
- **Câu 791.** Rút gọn căn bậc hai của 147 ta được $7\sqrt{3}$
- **Câu 792.** Rút gọn căn bậc hai của 192 ta được $8\sqrt{3}$
- **Câu 793.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 794.** Rút gọn căn bậc hai của 656 ta được $4\sqrt{41}$
- **Câu 795.** Rút gọn căn bậc hai của 815 ta được $\sqrt{815}$
- **Câu 796.** Rút gọn căn bậc hai của 412 ta được $2\sqrt{103}$
- **Câu 797.** Rút gọn căn bậc hai của 22 ta được $\sqrt{22}$
- **Câu 798.** Rút gọn căn bậc hai của 622 ta được $\sqrt{622}$
- Câu 799. Rút gọn căn bậc hai của 441 ta được 21
- **Câu 800.** Rút gon căn bâc hai của 17 ta được $\sqrt{17}$
- **Câu 801.** Rút gọn căn bậc hai của 450 ta được $15\sqrt{2}$
- **Câu 802.** Rút gọn căn bậc hai của 540 ta được $6\sqrt{15}$
- **Câu 803.** Rút gọn căn bậc hai của 579 ta được $\sqrt{579}$

- **Câu 804.** Rút gọn căn bậc hai của 88 ta được $2\sqrt{22}$
- **Câu 805.** Rút gọn căn bậc hai của 742 ta được $\sqrt{742}$
- **Câu 806.** Rút gọn căn bậc hai của 879 ta được $\sqrt{879}$
- **Câu 807.** Rút gọn căn bậc hai của 875 ta được $5\sqrt{35}$
- **Câu 808.** Rút gon căn bâc hai của 695 ta được $\sqrt{695}$
- Câu 809. Rút gọn căn bậc hai của 784 ta được 28
- **Câu 810.** Rút gọn căn bậc hai của 491 ta được $\sqrt{491}$
- **Câu 811.** Rút gọn căn bậc hai của 847 ta được $11\sqrt{7}$
- **Câu 812.** Rút gọn căn bậc hai của 650 ta được $5\sqrt{26}$
- Câu 813. Rút gọn căn bậc hai của 4 ta được 2
- **Câu 814.** Rút gọn căn bậc hai của 487 ta được $\sqrt{487}$
- **Câu 815.** Rút gọn căn bậc hai của 953 ta được $\sqrt{953}$
- **Câu 816.** Rút gọn căn bậc hai của 518 ta được $\sqrt{518}$
- **Câu 817.** Rút gọn căn bậc hai của 874 ta được $\sqrt{874}$
- **Câu 818.** Rút gọn căn bậc hai của 509 ta được $\sqrt{509}$
- **Câu 819.** Rút gọn căn bậc hai của 910 ta được $\sqrt{910}$
- **Câu 820.** Rút gọn căn bậc hai của 690 ta được $\sqrt{690}$
- **Câu 821.** Rút gon căn bâc hai của 554 ta được $\sqrt{554}$
- **Câu 822.** Rút gon căn bâc hai của 618 ta được $\sqrt{618}$
- Câu 823. Rút gọn căn bậc hai của 225 ta được 15
- **Câu 824.** Rút gọn căn bậc hai của 273 ta được $\sqrt{273}$
- **Câu 825.** Rút gọn căn bậc hai của 319 ta được $\sqrt{319}$
- **Câu 826.** Rút gọn căn bậc hai của 339 ta được $\sqrt{339}$
- **Câu 827.** Rút gọn căn bậc hai của 804 ta được $2\sqrt{201}$
- **Câu 828.** Rút gọn căn bậc hai của 894 ta được $\sqrt{894}$
- **Câu 829.** Rút gọn căn bậc hai của 388 ta được $2\sqrt{97}$
- **Câu 830.** Rút gọn căn bậc hai của 42 ta được $\sqrt{42}$
- **Câu 831.** Rút gọn căn bậc hai của 112 ta được $4\sqrt{7}$
- **Câu 832.** Rút gọn căn bậc hai của 244 ta được $2\sqrt{61}$
- **Câu 833.** Rút gọn căn bậc hai của 439 ta được $\sqrt{439}$
- **Câu 834.** Rút gon căn bâc hai của 702 ta được $3\sqrt{78}$
- **Câu 835.** Rút gon căn bâc hai của 325 ta được $5\sqrt{13}$
- **Câu 836.** Rút gọn căn bậc hai của 99 ta được $3\sqrt{11}$
- **Câu 837.** Rút gọn căn bậc hai của 32 ta được $4\sqrt{2}$
- **Câu 838.** Rút gọn căn bậc hai của 246 ta được $\sqrt{246}$

- **Câu 839.** Rút gọn căn bậc hai của 496 ta được $4\sqrt{31}$
- **Câu 840.** Rút gọn căn bậc hai của 70 ta được $\sqrt{70}$
- **Câu 841.** Rút gọn căn bậc hai của 834 ta được $\sqrt{834}$
- **Câu 842.** Rút gọn căn bậc hai của 814 ta được $\sqrt{814}$
- **Câu 843.** Rút gon căn bâc hai của 136 ta được $2\sqrt{34}$
- **Câu 844.** Rút gọn căn bậc hai của 505 ta được $\sqrt{505}$
- **Câu 845.** Rút gọn căn bậc hai của 479 ta được $\sqrt{479}$
- Câu 846. Rút gọn căn bậc hai của 841 ta được 29
- **Câu 847.** Rút gọn căn bậc hai của 569 ta được $\sqrt{569}$
- **Câu 848.** Rút gọn căn bậc hai của 532 ta được $2\sqrt{133}$
- **Câu 849.** Rút gọn căn bậc hai của 165 ta được $\sqrt{165}$
- **Câu 850.** Rút gọn căn bậc hai của 919 ta được $\sqrt{919}$
- **Câu 851.** Rút gọn căn bậc hai của 419 ta được $\sqrt{419}$
- **Câu 852.** Rút gọn căn bậc hai của 318 ta được $\sqrt{318}$
- **Câu 853.** Rút gọn căn bậc hai của 313 ta được $\sqrt{313}$
- **Câu 854.** Rút gọn căn bậc hai của 460 ta được $2\sqrt{115}$
- **Câu 855.** Rút gọn căn bậc hai của 609 ta được $\sqrt{609}$
- **Câu 856.** Rút gon căn bâc hai của 340 ta được $2\sqrt{85}$
- **Câu 857.** Rút gon căn bâc hai của 302 ta được $\sqrt{302}$
- **Câu 858.** Rút gọn căn bậc hai của 912 ta được $4\sqrt{57}$
- **Câu 859.** Rút gọn căn bậc hai của 948 ta được $2\sqrt{237}$
- **Câu 860.** Rút gọn căn bậc hai của 797 ta được $\sqrt{797}$
- **Câu 861.** Rút gọn căn bậc hai của 775 ta được $5\sqrt{31}$
- Câu 862. Rút gọn căn bậc hai của 9 ta được 3
- **Câu 863.** Rút gọn căn bậc hai của 889 ta được $\sqrt{889}$
- **Câu 864.** Rút gọn căn bậc hai của 917 ta được $\sqrt{917}$
- **Câu 865.** Rút gọn căn bậc hai của 546 ta được $\sqrt{546}$
- **Câu 866.** Rút gọn căn bậc hai của 773 ta được $\sqrt{773}$
- **Câu 867.** Rút gọn căn bậc hai của 826 ta được $\sqrt{826}$
- **Câu 868.** Rút gọn căn bậc hai của 254 ta được $\sqrt{254}$
- **Câu 869.** Rút gọn căn bậc hai của 756 ta được $6\sqrt{21}$
- **Câu 870.** Rút gon căn bâc hai của 894 ta được $\sqrt{894}$
- **Câu 871.** Rút gọn căn bậc hai của 470 ta được $\sqrt{470}$
- **Câu 872.** Rút gọn căn bậc hai của 388 ta được $2\sqrt{97}$
- **Câu 873.** Rút gọn căn bậc hai của 510 ta được $\sqrt{510}$

- **Câu 874.** Rút gọn căn bậc hai của 796 ta được $2\sqrt{199}$
- **Câu 875.** Rút gọn căn bậc hai của 45 ta được $3\sqrt{5}$
- **Câu 876.** Rút gọn căn bậc hai của 153 ta được $3\sqrt{17}$
- **Câu 877.** Rút gọn căn bậc hai của 707 ta được $\sqrt{707}$
- **Câu 878.** Rút gọn căn bậc hai của 543 ta được $\sqrt{543}$
- **Câu 879.** Rút gọn căn bậc hai của 949 ta được $\sqrt{949}$
- **Câu 880.** Rút gọn căn bậc hai của 878 ta được $\sqrt{878}$
- **Câu 881.** Rút gọn căn bậc hai của 977 ta được $\sqrt{977}$
- **Câu 882.** Rút gọn căn bậc hai của 152 ta được $2\sqrt{38}$
- **Câu 883.** Rút gọn căn bậc hai của 962 ta được $\sqrt{962}$
- **Câu 884.** Rút gọn căn bậc hai của 455 ta được $\sqrt{455}$
- **Câu 885.** Rút gon căn bâc hai của 770 ta được $\sqrt{770}$
- **Câu 886.** Rút gọn căn bậc hai của 316 ta được $2\sqrt{79}$
- **Câu 887.** Rút gọn căn bậc hai của 690 ta được $\sqrt{690}$
- **Câu 888.** Rút gọn căn bậc hai của 178 ta được $\sqrt{178}$
- **Câu 889.** Rút gọn căn bậc hai của 623 ta được $\sqrt{623}$
- **Câu 890.** Rút gọn căn bậc hai của 346 ta được $\sqrt{346}$
- **Câu 891.** Rút gon căn bâc hai của 145 ta được $\sqrt{145}$
- **Câu 892.** Rút gon căn bâc hai của 630 ta được $3\sqrt{70}$
- **Câu 893.** Rút gọn căn bậc hai của 946 ta được $\sqrt{946}$
- **Câu 894.** Rút gọn căn bậc hai của 261 ta được $3\sqrt{29}$
- **Câu 895.** Rút gọn căn bậc hai của 886 ta được $\sqrt{886}$
- **Câu 896.** Rút gọn căn bậc hai của 652 ta được $2\sqrt{163}$
- **Câu 897.** Rút gọn căn bậc hai của 537 ta được $\sqrt{537}$
- **Câu 898.** Rút gọn căn bậc hai của 320 ta được $8\sqrt{5}$
- Câu 899. Rút gọn căn bậc hai của 81 ta được 9
- **Câu 900.** Rút gọn căn bậc hai của 950 ta được $5\sqrt{38}$
- **Câu 901.** Rút gọn căn bậc hai của 804 ta được $2\sqrt{201}$
- **Câu 902.** Rút gọn căn bậc hai của 322 ta được $\sqrt{322}$
- **Câu 903.** Rút gọn căn bậc hai của 79 ta được $\sqrt{79}$
- **Câu 904.** Rút gọn căn bậc hai của 307 ta được $\sqrt{307}$
- **Câu 905.** Rút gon căn bâc hai của 977 ta được $\sqrt{977}$
- **Câu 906.** Rút gọn căn bậc hai của 86 ta được $\sqrt{86}$
- **Câu 907.** Rút gọn căn bậc hai của 815 ta được $\sqrt{815}$
- **Câu 908.** Rút gọn căn bậc hai của 557 ta được $\sqrt{557}$

- **Câu 909.** Rút gọn căn bậc hai của 423 ta được $3\sqrt{47}$
- **Câu 910.** Rút gọn căn bậc hai của 368 ta được $4\sqrt{23}$
- **Câu 911.** Rút gọn căn bậc hai của 299 ta được $\sqrt{299}$
- **Câu 912.** Rút gọn căn bậc hai của 941 ta được $\sqrt{941}$
- **Câu 913.** Rút gọn căn bậc hai của 396 ta được $6\sqrt{11}$
- **Câu 914.** Rút gọn căn bậc hai của 297 ta được $3\sqrt{33}$
- **Câu 915.** Rút gọn căn bậc hai của 690 ta được $\sqrt{690}$
- **Câu 916.** Rút gọn căn bậc hai của 537 ta được $\sqrt{537}$
- **Câu 917.** Rút gọn căn bậc hai của 334 ta được $\sqrt{334}$
- **Câu 918.** Rút gọn căn bậc hai của 860 ta được $2\sqrt{215}$
- **Câu 919.** Rút gọn căn bậc hai của 444 ta được $2\sqrt{111}$
- **Câu 920.** Rút gọn căn bậc hai của 901 ta được $\sqrt{901}$
- Câu 921. Rút gọn căn bậc hai của 9 ta được 3
- **Câu 922.** Rút gọn căn bậc hai của 560 ta được $4\sqrt{35}$
- **Câu 923.** Rút gọn căn bậc hai của 820 ta được $2\sqrt{205}$
- **Câu 924.** Rút gọn căn bậc hai của 471 ta được $\sqrt{471}$
- **Câu 925.** Rút gọn căn bậc hai của 609 ta được $\sqrt{609}$
- **Câu 926.** Rút gon căn bâc hai của 579 ta được $\sqrt{579}$
- **Câu 927.** Rút gon căn bâc hai của 898 ta được $\sqrt{898}$
- Câu 928. Rút gọn căn bậc hai của 121 ta được 11
- **Câu 929.** Rút gọn căn bậc hai của 609 ta được $\sqrt{609}$
- **Câu 930.** Rút gọn căn bậc hai của 976 ta được $4\sqrt{61}$
- **Câu 931.** Rút gọn căn bậc hai của 938 ta được $\sqrt{938}$
- **Câu 932.** Rút gọn căn bậc hai của 338 ta được $13\sqrt{2}$
- **Câu 933.** Rút gọn căn bậc hai của 679 ta được $\sqrt{679}$
- **Câu 934.** Rút gọn căn bậc hai của 74 ta được $\sqrt{74}$
- **Câu 935.** Rút gọn căn bậc hai của 856 ta được $2\sqrt{214}$
- **Câu 936.** Rút gọn căn bậc hai của 384 ta được $8\sqrt{6}$
- **Câu 937.** Rút gọn căn bậc hai của 96 ta được $4\sqrt{6}$
- **Câu 938.** Rút gọn căn bậc hai của 669 ta được $\sqrt{669}$
- **Câu 939.** Rút gọn căn bậc hai của 756 ta được $6\sqrt{21}$
- **Câu 940.** Rút gon căn bâc hai của 19 ta được $\sqrt{19}$
- **Câu 941.** Rút gọn căn bậc hai của 774 ta được $3\sqrt{86}$
- **Câu 942.** Rút gọn căn bậc hai của 543 ta được $\sqrt{543}$
- **Câu 943.** Rút gọn căn bậc hai của 793 ta được $\sqrt{793}$

- **Câu 944.** Rút gọn căn bậc hai của 526 ta được $\sqrt{526}$
- **Câu 945.** Rút gọn căn bậc hai của 891 ta được $9\sqrt{11}$
- **Câu 946.** Rút gọn căn bậc hai của 394 ta được $\sqrt{394}$
- **Câu 947.** Rút gọn căn bậc hai của 661 ta được $\sqrt{661}$
- Câu 948. Rút gọn căn bậc hai của 625 ta được 25
- **Câu 949.** Rút gọn căn bậc hai của 213 ta được $\sqrt{213}$
- **Câu 950.** Rút gọn căn bậc hai của 890 ta được $\sqrt{890}$
- **Câu 951.** Rút gọn căn bậc hai của 786 ta được $\sqrt{786}$
- **Câu 952.** Rút gọn căn bậc hai của 37 ta được $\sqrt{37}$
- **Câu 953.** Rút gọn căn bậc hai của 427 ta được $\sqrt{427}$
- Câu 954. Rút gọn căn bậc hai của 841 ta được 29
- **Câu 955.** Rút gọn căn bậc hai của 59 ta được $\sqrt{59}$
- **Câu 956.** Rút gọn căn bậc hai của 128 ta được $8\sqrt{2}$
- **Câu 957.** Rút gọn căn bậc hai của 368 ta được $4\sqrt{23}$
- **Câu 958.** Rút gọn căn bậc hai của 500 ta được $10\sqrt{5}$
- **Câu 959.** Rút gọn căn bậc hai của 506 ta được $\sqrt{506}$
- Câu 960. Rút gọn căn bậc hai của 625 ta được 25
- **Câu 961.** Rút gọn căn bậc hai của 809 ta được $\sqrt{809}$
- **Câu 962.** Rút gon căn bâc hai của 704 ta được $8\sqrt{11}$
- **Câu 963.** Rút gọn căn bậc hai của 301 ta được $\sqrt{301}$
- **Câu 964.** Rút gọn căn bậc hai của 962 ta được $\sqrt{962}$
- **Câu 965.** Rút gọn căn bậc hai của 95 ta được $\sqrt{95}$
- **Câu 966.** Rút gọn căn bậc hai của 717 ta được $\sqrt{717}$
- **Câu 967.** Rút gọn căn bậc hai của 70 ta được $\sqrt{70}$
- **Câu 968.** Rút gon căn bâc hai của 112 ta được $4\sqrt{7}$
- **Câu 969.** Rút gọn căn bậc hai của 782 ta được $\sqrt{782}$
- **Câu 970.** Rút gọn căn bậc hai của 936 ta được $6\sqrt{26}$
- **Câu 971.** Rút gọn căn bậc hai của 379 ta được $\sqrt{379}$
- **Câu 972.** Rút gọn căn bậc hai của 128 ta được $8\sqrt{2}$
- Câu 973. Rút gọn căn bậc hai của 4 ta được 2
- **Câu 974.** Rút gọn căn bậc hai của 309 ta được $\sqrt{309}$
- **Câu 975.** Rút gon căn bâc hai của 111 ta được $\sqrt{111}$
- **Câu 976.** Rút gọn căn bậc hai của 160 ta được $4\sqrt{10}$
- **Câu 977.** Rút gọn căn bậc hai của 243 ta được $9\sqrt{3}$
- **Câu 978.** Rút gọn căn bậc hai của 582 ta được $\sqrt{582}$

- **Câu 979.** Rút gọn căn bậc hai của 56 ta được $2\sqrt{14}$
- **Câu 980.** Rút gọn căn bậc hai của 861 ta được $\sqrt{861}$
- **Câu 981.** Rút gọn căn bậc hai của 42 ta được $\sqrt{42}$
- **Câu 982.** Rút gon căn bâc hai của 945 ta được $3\sqrt{105}$
- **Câu 983.** Rút gon căn bâc hai của 461 ta được $\sqrt{461}$
- **Câu 984.** Rút gon căn bâc hai của 181 ta được $\sqrt{181}$
- **Câu 985.** Rút gọn căn bậc hai của 101 ta được $\sqrt{101}$
- Câu 986. Rút gọn căn bậc hai của 441 ta được 21
- **Câu 987.** Rút gọn căn bậc hai của 436 ta được $2\sqrt{109}$
- **Câu 988.** Rút gọn căn bậc hai của 908 ta được $2\sqrt{227}$
- **Câu 989.** Rút gọn căn bậc hai của 853 ta được $\sqrt{853}$
- **Câu 990.** Rút gọn căn bậc hai của 330 ta được $\sqrt{330}$
- **Câu 991.** Rút gọn căn bậc hai của 710 ta được $\sqrt{710}$
- **Câu 992.** Rút gọn căn bậc hai của 616 ta được $2\sqrt{154}$
- Câu 993. Rút gọn căn bậc hai của 484 ta được 22
- **Câu 994.** Rút gọn căn bậc hai của 917 ta được $\sqrt{917}$
- **Câu 995.** Rút gon căn bâc hai của 120 ta được $2\sqrt{30}$
- **Câu 996.** Rút gọn căn bậc hai của 550 ta được $5\sqrt{22}$
- **Câu 997.** Rút gọn căn bậc hai của 744 ta được $2\sqrt{186}$
- **Câu 998.** Rút gọn căn bậc hai của 924 ta được $2\sqrt{231}$
- **Câu 999.** Rút gọn căn bậc hai của 212 ta được $2\sqrt{53}$
- **Câu 1000.** Rút gọn căn bậc hai của 339 ta được $\sqrt{339}$