

1. 464 465 ?

463 462 466 467

2. ? 970 971

967 969 968 972

3. ? 903 904

900 901 905 902

4. ? 999 1000

997 1001 996 998

5. ? 483 484

480 485 481 482

6. ? 450 451

447 449 448 452

7. ? 698 699

695 700 697 696

8. 733 734 ?

732 736 735 731

9. ? 284 285

282 283 286 281

10. ? 116 117

115 118 113 114

11. 522 523 ?

521 525 520 524

12. ? 837 838

835 834 836 839

13. 960 961 ?

959 962 963 958

14. ? 624 625

621 622 626 623

15. 573 574 ?

575 571 572 576

16. 947 948 ?

946 950 945 949

17. ? 333 334

331 332 335 330

18. 357 358 ?

360 359 355 356

1. 464 465 ?

463 462 **466** 467

2. ? 970 971

967 **969** 968 972

3. ? 903 904

900 901 905 **902**

4. ? 999 1000

997 1001 996 **998**

5. ? 483 484

480 485 481 **482**

6. ? 450 451

447 **449** 448 452

7. ? 698 699

695 700 **697** 696

8. 733 734 ?

732 736 **735** 731

9. ? 284 285

282 **283** 286 281

10. ? 116 117

115 118 113 114

11. 522 523 ?

521 525 520 **524**

12. ? 837 838

835 834 **836** 839

13. 960 961 ?

959 **962** 963 958

14. ? 624 625

621 622 626 **623**

15. 573 574 ?

575 571 572 576

16. 947 948 ?

946 950 945 **949**

17. ? 333 334

331 **332** 335 330

18. 357 358 ?

360 **359** 355 356