

ЗАТВЕРДЖЕНО:  
наказом Мінагрополітики  
від 29 березня 2023 року № 667

УДК 635.976+635.977.6

Код UPOV: MAGNO

### **Методика**

проведення експертизи сортів магнолії (*Magnolia L.*)  
на відмінність, однорідність і стабільність

### **Загальні рекомендації**

#### **1. Предмет Методики**

Методика стосується всіх сортів роду *Magnolia L.*

#### **2. Необхідний рослинний матеріал – саджанці**

2.1 Компетентний орган визначає скільки, якої якості, коли й куди постачається рослинний матеріал для експертизи сорту.

2.2 Мінімальна кількість рослинного матеріалу має становити 6 саджанців трирічного віку.

2.3 Рослинний матеріал має бути здоровим на вигляд, не ураженим хворобами, не пошкодженим шкідниками та відповідати вимогам чинних нормативних документів щодо якості та сортових характеристик.

2.4 Рослинний матеріал нічим не обробляють.

#### **3. Метод експертизи**

3.1 *Тривалість експертизи.* Експертиза має тривати щонайменше два незалежні вегетаційні цикли, за необхідності експертизу продовжують на третій.

3.2 *Місце експертизи.* Експертизу проводять у двох закладах експертизи (основному та додатковому).

3.3 *Умови для проведення експертизи.* Експертизу виконують за умов, що забезпечують задовільний ріст і розвиток рослин, і достатнє виявлення характерних ознак сорту. Оптимальну стадію розвитку рослин для оцінки кожної ознаки вказано цифрами в другій колонці Таблиці ознак і описано в поясненні до неї.

3.4 *План експертизи.* Планують такий розмір ділянок, щоб вилучення рослин або їхніх частин для вимірювань і підрахунків не шкодило б обстеженням, які тривають до кінця циклу вирощування. Кожне дослідження має включати щонайменше 6 рослин. Рекомендована схема розміщення рослин:

- для кущів  $3,0 \times 4,0$  м;
- для дерев  $5,0 \times 6,0$  м.

3.5 *Метод дослідження.* Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту здійснюють методом візуальної оцінки та за допомогою вимірювань чи підрахунків

залежно від типу виявлення ознак (якісні – QL, кількісні – QN, псевдоякісні – PQ). Тип виявлення ознаки проставлено в першій колонці Таблиці ознак.

Рекомендований метод спостереження за ознаками вказано в другій колонці Таблиці ознак:

MG: разове вимірювання групи рослин або частин рослин (наприклад, висота);

MG: разове вимірювання групи рослин або частин рослин (наприклад, висота);

MS: вимірювання окремих, попередньо визначених рослин або частин рослин, на яких протягом вегетації здійснюють усі вимірювання кількісних ознак (наприклад, довжина);

VG: візуальна разова оцінка групи рослин;

VS: візуальна оцінка окремих, попередньо визначених рослин або частин рослин.

**3.6 Кількість рослин/частин рослин** Експертизі підлягає щонайменше шість рослин.

Усі вимірювання слід здійснювати на шести рослинах:

MG: разове вимірювання 6-ти рослин або частин 6-ти рослин;

MS: вимірювання окремих, попередньо визначених 6-ти рослин або частин 6-ти рослин;

VG: візуальна разова оцінка 6-ти рослин;

VS: візуальна оцінка окремих, попередньо визначених 6-ти рослин або частин 6-ти рослин.

#### **4. Оцінка відмінності, однорідності та стабільності**

Для оцінки виявлення відмінності й однорідності використовують ознаки, наведені в Таблиці ознак, і коди (1–9), необхідні для електронного опрацювання даних. Сукупність цих кодів складає кодову формулу сорту і використовується для формування групи подібних сортів.

##### **4.1 Експертиза на відмінність**

Сорт відповідає умові відмінності, якщо за виявленням ознак він чітко відрізняється від будь-якого іншого сорту, загальновідомого до дати, на яку заявка вважається поданою. Експертизу на відмінність проводять після отримання результатів морфологічного опису першого року. Якщо сорт-кандидат може бути вирізненим з-поміж загальновідомих сортів методом порівняння їхніх описів, то він є відмітним. Коли неможливо чітко вирізнати сорт-кандидат серед загальновідомих за морфологічною кодовою формулою, його необхідно порівняти у польовому досліді в наступні роки.

##### **4.2 Експертиза на однорідність**

Сорт вважається однорідним, якщо з урахуванням особливостей його розмноження рослини сорту залишаються достатньо подібними за своїми основними ознаками, визначеними під час морфологічного опису.

Для оцінки однорідності приймається 1% популяційний стандарт за рівня ймовірності 95%. У вибірці з 6-ти рослин допускається одна нетипова.

**4.2.1** Нетипові рослини позначають стрічками, етикетками тощо. За відсотком нетиповості встановлюють однорідність сорту.

##### **4.3 Експертиза на стабільність**

Сорт вважається стабільним, якщо його основні ознаки, відзначенні в Описі, залишаються незмінними після неодноразового розмноження чи, у разі особливого циклу розмноження, наприкінці кожного такого циклу.

Зазвичай, коли сорт однорідний, він може вважатися стабільним.

## **5. Групування сортів для експертизи на відмінність**

Сорти групують за найвідміннішими морфологічними ознаками для кожного сорту. Для групування сортів використовують ознаки, які, як відомо з практики, не варіюють або дуже слабко варіюють у межах сорту. Ці ознаки можуть бути використані окремо або в комбінаціях з іншими..

Групування сортів рекомендовано за такими ознаками:

- Рослина: життєва форма (ознака 1);
- Рослина: за висотою (ознака 2);
- Квітка: час цвітіння (ознака 26);
- Квітка: забарвлення пелюстки (ознака 27);
- Квітка: форма (ознака 32);
- Рослина: схильність до повторного цвітіння (ознака 42).

5.1 Для чіткої реєстрації виявлення ознак поряд із сортами-кандидатами рекомендовано висаджувати сорти-еталони.

## **6. Умовні позначення**

(\*) – ознаки, позначені зірочкою, завжди залишають до Методик з експертизи на ВОС усіма країнами-членами UPOV, за винятком випадків, коли виявлення попередньої ознаки або регіональні умови довкілля це унеможливлюють;

(+) – вказує на те, що до цієї ознаки надано пояснення або ілюстрації після Таблиці ознак.

### 7. Таблиця ознак сортів магнолії

| <b>Ознаки</b>          |  | <b>Ступені виявлення<br/>ознак</b>  | <b>Коди</b>           | <b>Сорти-еталони</b> |
|------------------------|--|---|-----------------------|----------------------|
| <b>1</b>               | <b>2</b>                                       | <b>3</b>  | <b>4</b>              | <b>5</b>             |
| 1.<br>(*)<br>PQ        | Рослина: життєва форма<br>VS                   | куш<br>дерево   | 1<br>2                |                      |
| 2.<br>(*)<br>(+)<br>QN | Рослина: за висотою<br>MS<br>5                 | дуже низька<br>низька<br>середня<br>висока<br>дуже висока                   | 1<br>3<br>5<br>7<br>9 |                      |
| 3.<br>(+)<br>QL        | Рослина: листопад<br>MG<br>5                   | відсутній<br>наявний  | 1<br>9                |                      |
| 4.<br>PQ               | Рослина: форма крони<br>VS<br>4                | широкорозлога<br>широкопіраміdalна<br>куляста                               | 1<br>2<br>3           |                      |
| 5.<br>QL               | Пагін молодий:<br>опущення<br>VS<br>3          | відсутнє<br>наявне  | 1<br>9                |                      |
| 6.<br>QL               | Пагін молодий: восковий<br>наліт<br>VS<br>3    | відсутній<br>наявний  | 1<br>9                |                      |
| 7.<br>PQ               | Пагін молодий:<br>забарвлення<br>VS<br>3       | зелено-оливкове<br>зелене<br>жовто-біле<br>сіро-кармінове<br>буро-кармінове | 1<br>2<br>3<br>4<br>5 |                      |
| 8.<br>(+)<br>QN        | Брунька: розмір<br>MS<br>1                     | дуже малий<br>малий<br>середній<br>великий<br>дуже великий                  | 1<br>3<br>5<br>7<br>9 |                      |
| 9.<br>(*)<br>(+)<br>QL | Брунька: форма<br>VS<br>1                      | вузькоконічна<br>веретеноподібна  | 1<br>2                |                      |
| 10.<br>(+)<br>PQ       | Брунька: забарвлення<br>VS<br>1                | зелене<br>сіро-зелене<br>червоне<br>коричневе                               | 1<br>2<br>3<br>4      |                      |
| 11.<br>QL              | Брунька: опущення<br>VS<br>1                   | відсутнє<br>наявне  | 1<br>9                |                      |
| 12.<br>(+)<br>QN       | Брунька: кількість<br>покривних лусок<br>MS, 1 | одна<br>дві   | 1<br>2                |                      |

| <b>1</b>         | <b>2</b>  | <b>3</b>  | <b>4</b>                   | <b>5</b> |
|------------------|---|---|----------------------------|----------|
| 13.<br>(+)<br>QN | Брунька: діаметр<br>MS<br>1   | малий<br>середній<br>великий  | 3<br>5<br>7                |          |
| 14.<br>PQ        | Листок: форма<br>VS<br>4  | ланцетна<br>вузькоеліптична<br>еліптична<br>обернено-<br>яйцеподібна<br>лопатева<br>ліроподібна | 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6 |          |
| 15.<br>(+)<br>QN | Листок: за довжиною<br>MS<br>4                                      | дуже короткий<br>короткий<br>середній<br>довгий<br>дуже довгий                                  | 1<br>3<br>5<br>7<br>9      |          |
| 16.<br>(+)<br>QN | Листок: за шириною<br>MS<br>4                                       | дуже вузький<br>вузький<br>середній<br>широкий<br>дуже широкий                                  | 1<br>3<br>5<br>7<br>9      |          |
| 17.<br>(+)<br>QN | Листкова пластина:<br>співвідношення<br>довжина / ширина<br>MS<br>4 | мале<br>середнє<br>велике   | 3<br>5<br>7                |          |
| 18.<br>PQ        | Листок: форма верхівки<br>VS<br>4                                   | виїмчаста<br>овальна<br>загострена  | 1<br>2<br>3                |          |
| 19.<br>PQ        | Листок: форма основи<br>VS<br>4                                     | загострена<br>клиноподібна<br>округла   | 1<br>2<br>3                |          |
| 20.<br>(+)<br>QN | Черешок: за довжиною<br>MS<br>4                                     | короткий<br>середній<br>довгий  | 3<br>5<br>7                |          |
| 21.<br>QN        | Листок: опушення<br>VS<br>4   | відсутнє<br>наявне  | 1<br>9                     |          |
| 22.<br>QN        | Листок: інтенсивність<br>зеленого забарвлення<br>VS<br>4            | слабка<br>помірна<br>сильна   | 3<br>5<br>7                |          |
| 23.<br>QN        | Листок: шкірястість<br>листкової пластиинки<br>VS<br>4              | відсутня<br>наявна  | 1<br>9                     |          |
| 24.<br>(*)<br>PQ | Листок: забарвлення<br>опушення<br>VS<br>4                          | сіре<br>зелене<br>червоне   | 1<br>2<br>3                |          |

| <b>1</b>         | <b>2</b>  | <b>3</b>   | <b>4</b>              | <b>5</b> |
|------------------|---|--|-----------------------|----------|
| 25.<br>(+)<br>QN | Рослина: тривалість<br>періоду бутонізації<br>MS<br>1             | мала<br>середня<br>велика  | 3<br>5<br>7           |          |
| 26.<br>(*)<br>QN | Квітка: час цвітіння<br>MS<br>3-4                                 | до появи листків<br>одночасно з появою<br>листків<br>після формування<br>листків | 3<br>5<br>7           |          |
| 27.<br>(*)<br>PQ | Квітка: забарвлення<br>пелюстки<br>VS<br>4                        | біле<br>біло-кремове<br>кремове<br>жовто-зеленувате<br>пурпурове                 | 1<br>2<br>3<br>4<br>5 |          |
| 28.<br>PQ        | Квітка: статевість<br>4   | одностатева<br>двоствата   | 1<br>2                |          |
| 29.<br>(+)<br>QN | Квітка: кількість<br>пелюсток<br>MS<br>4                          | мала<br>середня<br>велика  | 3<br>5<br>7           |          |
| 30.<br>(+)<br>QN | Квітка: діаметр віночка<br>MS<br>4                                | дуже малий<br>малий<br>середній<br>великий<br>дуже великий                       | 1<br>3<br>5<br>7<br>9 |          |
| 31.<br>PQ        | Квітка: забарвлення<br>пелюстки із зовнішнього<br>боку<br>VS<br>4 | біле<br>кремове<br>зеленувате<br>світло-червоне<br>малинове                      | 1<br>2<br>3<br>4<br>5 |          |
| 32.<br>(*)<br>PQ | Квітка: форма<br>VS<br>4  | тюльпаноподібна<br>бокалоподібна<br>чашоподібна<br>дзвоникоподібна<br>плескати   | 1<br>2<br>3<br>4<br>5 |          |
| 33.<br>QL        | Квітка: плямистість<br>пелюстки<br>VS<br>4                        | відсутня<br>наявна   | 1<br>9                |          |
| 34.<br>QL        | Квітка: переважне місце<br>розташування<br>VS<br>4                | у піхвах листків<br>на верхівці пагонів<br>змішане                               | 1<br>2<br>3           |          |
| 35.<br>QL        | Квітконіжка: опущення<br>VS<br>4                                  | відсутнє<br>наявне   | 1<br>9                |          |

| <b>1</b>                | <b>2</b>                                      | <b>3</b>   | <b>4</b>              | <b>5</b> |
|-------------------------|---|--|-----------------------|----------|
| 36.<br>(*)<br>PQ        | Плід (листянка): форма<br>VS<br>5             | циліндрична<br>зігнута<br>яйцеподібна<br>округла<br>шишкоподібна     | 1<br>2<br>3<br>4<br>5 |          |
| 37.<br>QL               | Плід: розтріскування<br>VS<br>5               | відсутнє<br>наявне   | 1<br>9                |          |
| 38.<br>QL               | Плід: характер<br>розтріскування<br>VS<br>5   | із спинного боку<br>із черевного боку<br>з обох боків<br>на верхівці | 1<br>2<br>3<br>4      |          |
| 39.<br>PQ               | Насінина: переважна<br>форма<br>VS<br>5       | еліптична<br>трикутно-<br>яйцеподібна<br>трикутна                    | 3<br>5<br>7           |          |
| 40.<br>PQ               | Насінина: забарвлення<br>VS<br>5              | рожеве<br>червоне  | 1<br>2                |          |
| 41.<br>(+)<br>QN        | Рослина: час початку<br>цвітіння<br>MG<br>3   | ранній<br>середній<br>пізній   | 3<br>5<br>7           |          |
| 42.<br>(*)<br>(+)<br>QL | Рослина: схильність до<br>повторного цвітіння | відсутня<br>наявна   | 1<br>9                |          |

### 8. Пояснення до Таблиці ознак сортів магнолії

**Коди фаз розвитку рослин сорту, в які рекомендовано проводити спостереження**

| <b>Коди</b> | <b>Назви фаз росту й розвитку</b> |
|-------------|-----------------------------------|
| <b>1</b>    | розпускання бруньок               |
| <b>2</b>    | формування листків                |
| <b>3</b>    | початок цвітіння                  |
| <b>4</b>    | повне цвітіння                    |
| <b>5</b>    | стигле насіння                    |

#### До 2. Рослина: за висотою, м.

Дуже низька – до 5, низька – 5–10, середня – 11–15, висока – 15–20, дуже висока – понад 20.

#### До 3. Дерево: листопад.

Під відсутністю листопаду мають на увазі вічнозелене дерево.

#### До 12. Брунька: кількість покривних лусок.

Спостереження і вимірювання проводять під час початку розпукування бруньок.

До 13. Брунька: діаметр, см.

Малий – до 2, середній – 2–5; великий – понад 5.

До 15. Листок: за довжиною, см.

Дуже короткий – до 3, короткий – 3–10, середній – 11–18, довгий – 9–26, дуже довгий – понад 26.

До 16. Листок: за ширину, см.

Дуже вузький – до 2, вузький – 2–7, середній – 8–13, широкий – 14–19, дуже широкий – понад 19.

До 17. Листок: співвідношення довжина/ширина, разів.

Мале – від 0,5 до 1,0; середнє – 1,0–2,0; велике – більше 2,0.

До 20. Черешок: за довжиною, см.

Короткий – до 2, середній – 2–10, великий – понад 10.

До 25. Рослина: тривалість бутонізації, діб.

Мала – до 8, середня – 8–15, велика – понад 15.

До 29. Квітка: кількість пелюсток, шт.

Мала – до 7, середня – 7–15, велика – понад 15.

До 30. Квітка: діаметр віночка, см.

Дуже малий – до 3, малий – 3–8, середній – 9–14, великий – 15–20, дуже великий – понад 20.

До 41. Рослина: час початку цвітіння, місяць.

Ранній – квітень, середній – травень, пізній – червень.

До 42. Рослина: тенденція до повторного цвітіння.

Якщо цвітіння відбувається після формування плодів.

**9. Література**

1. Гродзинский А. М. Декоративные растения открытого и закрытого грунта. – К.: / – Наукова думка. 1985. С. 521.
2. Лікарські рослини / Відп. ред. А. М. Гродзинський. — К., 1992.
3. Лебеда А. Ф., Джуренко Н. И., Исайкина А. П., Собко В. Г. /Лекарственные растения. Самая полная энциклопедия. /М.: АСТ – ПРЕСС КНИГА. С. 461-462.
4. Муравьева Д. А. Тропические и субтропические лекарственные растения. – М., 1983.
5. Определитель высших растений Украины./Отв. Ред. Д. Н. Доброчаева. К.: Фитосоциоцентр, 1999. С.44.
6. Энциклопедический словарь лекарственных растений и продуктов животного происхождения /Под ред. Г. П. Яковлева и К. Ф. Блиновой. — СПб, 1999.
7. Antifungal activity of magnolol and honokiol /Bang K.H. et al. //Archivespharmaceutical research. — 2000. — Vol. 23.

**Додаток А**  
**Перелік групових кодів шкали RHS**  
(згідно документу UPOVTGP/14.2.32 від 11 травня 2006 року)

| №<br>з/п | № шкали<br>RHS | Груповий<br>код | №<br>з/п | №<br>шкали<br>RHS | Груповий<br>код | №<br>з/п | №<br>шкали<br>RHS | Груповий<br>код |
|----------|----------------|-----------------|----------|-------------------|-----------------|----------|-------------------|-----------------|
| 1.       | 001A           | 11              | 46.      | 012B              | 11              | 91.      | 023C              | 12              |
| 2.       | 001B           | 5               | 47.      | 012C              | 10              | 92.      | 023D              | 12              |
| 3.       | 001C           | 5               | 48.      | 012D              | 10              | 93.      | 024A              | 14              |
| 4.       | 001D           | 5               | 49.      | 013A              | 13              | 94.      | 024B              | 14              |
| 5.       | 002A           | 11              | 50.      | 013B              | 13              | 95.      | 024C              | 14              |
| 6.       | 002B           | 11              | 51.      | 013C              | 13              | 96.      | 024D              | 14              |
| 7.       | 002C           | 5               | 52.      | 013D              | 10              | 97.      | 025A              | 14              |
| 8.       | 002D           | 5               | 53.      | 014A              | 13              | 98.      | 025B              | 14              |
| 9.       | 003A           | 11              | 54.      | 014B              | 13              | 99.      | 025C              | 14              |
| 10.      | 003B           | 11              | 55.      | 014C              | 13              | 100.     | 025D              | 14              |
| 11.      | 003C           | 11              | 56.      | 014D              | 10              | 101.     | N 025A            | 20              |
| 12.      | 003D           | 5               | 57.      | 015A              | 13              | 102.     | N 025B            | 14              |
| 13.      | 004A           | 11              | 58.      | 015B              | 13              | 103.     | N 025C            | 14              |
| 14.      | 004B           | 11              | 59.      | 015C              | 13              | 104.     | N 025D            | 13              |
| 15.      | 004C           | 5               | 60.      | 015D              | 10              | 105.     | 026A              | 14              |
| 16.      | 004D           | 10              | 61.      | 016A              | 13              | 106.     | 026B              | 14              |
| 17.      | 005A           | 11              | 62.      | 016B              | 13              | 107.     | 026C              | 14              |
| 18.      | 005B           | 11              | 63.      | 016C              | 13              | 108.     | 026D              | 14              |
| 19.      | 005C           | 11              | 64.      | 016D              | 10              | 109.     | 027A              | 15              |
| 20.      | 005D           | 10              | 65.      | 017A              | 13              | 110.     | 027B              | 15              |
| 21.      | 006A           | 11              | 66.      | 017B              | 13              | 111.     | 027C              | 15              |
| 22.      | 006B           | 11              | 67.      | 017C              | 13              | 112.     | 027D              | 15              |
| 23.      | 006C           | 11              | 68.      | 017D              | 13              | 113.     | 028A              | 20              |
| 24.      | 006D           | 10              | 69.      | 018A              | 13              | 114.     | 028B              | 14              |
| 25.      | 007A           | 11              | 70.      | 018B              | 12              | 115.     | 028C              | 14              |
| 26.      | 007B           | 11              | 71.      | 018C              | 12              | 116.     | 028D              | 14              |
| 27.      | 007C           | 11              | 72.      | 018D              | 12              | 117.     | 029A              | 14              |
| 28.      | 007D           | 11              | 73.      | 019A              | 13              | 118.     | 029B              | 14              |
| 29.      | 008A           | 11              | 74.      | 019B              | 12              | 119.     | 029C              | 15              |
| 30.      | 008B           | 10              | 75.      | 019C              | 12              | 120.     | 029D              | 15              |
| 31.      | 008C           | 10              | 76.      | 019D              | 12              | 121.     | 030A              | 20              |
| 32.      | 008D           | 10              | 77.      | 020A              | 13              | 122.     | 030B              | 20              |
| 33.      | 009A           | 11              | 78.      | 020B              | 13              | 123.     | 030C              | 20              |
| 34.      | 009B           | 11              | 79.      | 020C              | 12              | 124.     | 030D              | 14              |
| 35.      | 009C           | 10              | 80.      | 020D              | 12              | 125.     | N 030A            | 21              |
| 36.      | 009D           | 10              | 81.      | 021A              | 13              | 126.     | N 030B            | 20              |
| 37.      | 010A           | 10              | 82.      | 021B              | 13              | 127.     | N 030C            | 20              |
| 38.      | 010B           | 10              | 83.      | 021C              | 13              | 128.     | N 030D            | 14              |
| 39.      | 010C           | 10              | 84.      | 021D              | 12              | 129.     | 031A              | 20              |
| 40.      | 010D           | 10              | 85.      | 022A              | 13              | 130.     | 031B              | 45              |
| 41.      | 011A           | 13              | 86.      | 022B              | 12              | 131.     | 031C              | 45              |
| 42.      | 011B           | 10              | 87.      | 022C              | 12              | 132.     | 031D              | 15              |
| 43.      | 011C           | 10              | 88.      | 022D              | 12              | 133.     | 032A              | 20              |

|      |        |    |      |      |    |      |        |    |
|------|--------|----|------|------|----|------|--------|----|
| 44.  | 011D   | 12 | 89.  | 023A | 13 | 134. | 032B   | 20 |
| 45.  | 012A   | 11 | 90.  | 023B | 13 | 135. | 032C   | 45 |
| 136. | 032D   | 15 | 185. | 044A | 21 | 234. | 056B   | 18 |
| 137. | 033A   | 21 | 186. | 044B | 21 | 235. | 056C   | 18 |
| 138. | 033B   | 20 | 187. | 044C | 21 | 236. | 056D   | 18 |
| 139. | 033C   | 45 | 188. | 044D | 20 | 237. | 057A   | 23 |
| 140. | 033D   | 15 | 189. | 045A | 21 | 238. | 057B   | 23 |
| 141. | 034A   | 21 | 190. | 045B | 21 | 239. | 057C   | 23 |
| 142. | 034B   | 45 | 191. | 045C | 21 | 240. | 057D   | 23 |
| 143. | 034C   | 45 | 192. | 045D | 22 | 241. | N 057A | 23 |
| 144. | 034D   | 45 | 193. | 046A | 24 | 242. | N 057B | 23 |
| 145. | N 034A | 24 | 194. | 046B | 21 | 243. | N 057C | 23 |
| 146. | N 034B | 21 | 195. | 046C | 21 | 244. | N 057D | 23 |
| 147. | N 034C | 22 | 196. | 046D | 22 | 245. | 058A   | 27 |
| 148. | N 034D | 45 | 197. | 047A | 21 | 246. | 058B   | 23 |
| 149. | 035A   | 45 | 198. | 047B | 21 | 247. | 058C   | 23 |
| 150. | 035B   | 20 | 199. | 047C | 22 | 248. | 058D   | 23 |
| 151. | 035C   | 15 | 200. | 047D | 17 | 249. | 059A   | 24 |
| 152. | 035D   | 16 | 201. | 048A | 22 | 250. | 059B   | 24 |
| 153. | 036A   | 16 | 202. | 048B | 17 | 251. | 059C   | 27 |
| 154. | 036B   | 16 | 203. | 048C | 17 | 252. | 059D   | 23 |
| 155. | 036C   | 16 | 204. | 048D | 17 | 253. | 060A   | 24 |
| 156. | 036D   | 16 | 205. | 049A | 17 | 254. | 060B   | 24 |
| 157. | 037A   | 15 | 206. | 049B | 16 | 255. | 060C   | 27 |
| 158. | 037B   | 15 | 207. | 049C | 16 | 256. | 060D   | 23 |
| 159. | 037C   | 16 | 208. | 049D | 16 | 257. | 061A   | 27 |
| 160. | 037D   | 16 | 209. | 050A | 21 | 258. | 0601B  | 27 |
| 161. | 038A   | 16 | 210. | 050B | 22 | 259. | 061C   | 23 |
| 162. | 038B   | 16 | 211. | 050C | 17 | 260. | 061D   | 23 |
| 163. | 038C   | 16 | 212. | 050D | 16 | 261. | 062A   | 19 |
| 164. | 038D   | 16 | 213. | 051A | 22 | 262. | 062B   | 18 |
| 165. | 039A   | 20 | 214. | 051B | 22 | 263. | 062C   | 18 |
| 166. | 039B   | 20 | 215. | 051C | 17 | 264. | 062D   | 18 |
| 167. | 039C   | 16 | 216. | 051D | 17 | 265. | 063A   | 23 |
| 168. | 039D   | 16 | 217. | 052A | 22 | 266. | 063B   | 19 |
| 169. | 040A   | 21 | 218. | 052B | 17 | 267. | 063C   | 19 |
| 170. | 040B   | 21 | 219. | 052C | 17 | 268. | 063D   | 18 |
| 171. | 040C   | 20 | 220. | 052D | 17 | 269. | 064A   | 27 |
| 172. | 040D   | 20 | 221. | 053A | 24 | 270. | 064B   | 27 |
| 173. | 041A   | 21 | 222. | 053B | 24 | 271. | 064C   | 19 |
| 174. | 041B   | 20 | 223. | 053C | 22 | 272. | 064D   | 19 |
| 175. | 041C   | 20 | 224. | 053D | 22 | 273. | 065A   | 19 |
| 176. | 041D   | 16 | 225. | 054A | 23 | 274. | 065B   | 18 |
| 177. | 042A   | 21 | 226. | 054B | 23 | 275. | 065C   | 18 |
| 178. | 042B   | 21 | 227. | 054C | 23 | 276. | 065D   | 18 |
| 179. | 042C   | 21 | 228. | 054D | 18 | 277. | 066A   | 23 |
| 180. | 042D   | 20 | 229. | 055A | 23 | 278. | 066B   | 23 |
| 181. | 043A   | 21 | 230. | 055B | 23 | 279. | 066C   | 19 |
| 182. | 043B   | 21 | 231. | 055C | 18 | 280. | 066D   | 19 |
| 183. | 043C   | 17 | 232. | 055D | 18 | 281. | N 066A | 23 |

|      |        |    |      |        |    |      |        |    |
|------|--------|----|------|--------|----|------|--------|----|
| 184. | 043D   | 17 | 233. | 056A   | 18 | 282. | N 066B | 23 |
| 283. | N 066C | 19 | 332. | 077D   | 28 | 381. | 084A   | 28 |
| 284. | N 066D | 19 | 333. | N 077A | 26 | 382. | 084B   | 28 |
| 285. | 067A   | 27 | 334. | N 077B | 28 | 383. | 084C   | 30 |
| 286. | 067B   | 19 | 335. | N 077C | 29 | 384. | 084D   | 30 |
| 287. | 067C   | 19 | 336. | N 077D | 28 | 385. | 085A   | 30 |
| 288. | 067D   | 19 | 337. | 078A   | 28 | 386. | 085B   | 30 |
| 289. | 068A   | 19 | 338. | 078B   | 28 | 387. | 085C   | 30 |
| 290. | 068B   | 19 | 339. | 078C   | 28 | 388. | 085D   | 30 |
| 291. | 068C   | 19 | 340. | 078D   | 28 | 389. | 086A   | 29 |
| 292. | 068D   | 18 | 341. | N 078A | 28 | 390. | 086B   | 31 |
| 293. | 069A   | 18 | 342. | N 078B | 28 | 391. | 086C   | 31 |
| 294. | 069B   | 18 | 343. | N 078C | 28 | 392. | 086D   | 31 |
| 295. | 069C   | 30 | 344. | N 078D | 28 | 393. | 087A   | 28 |
| 296. | 069D   | 30 | 345. | 079A   | 29 | 394. | 087B   | 28 |
| 297. | 070A   | 27 | 346. | 079B   | 29 | 395. | 087C   | 28 |
| 298. | 070B   | 27 | 347. | 079C   | 29 | 396. | 087D   | 28 |
| 299. | 070C   | 19 | 348. | 079D   | 29 | 397. | N 087A | 28 |
| 300. | 070D   | 18 | 349. | N 079A | 29 | 398. | N 087B | 28 |
| 301. | 071A   | 27 | 350. | N 079B | 29 | 399. | N 087C | 28 |
| 302. | 071B   | 27 | 351. | N 079C | 27 | 400. | N 087D | 28 |
| 303. | 071C   | 27 | 352. | N 079D | 28 | 401. | 088A   | 31 |
| 304. | 071D   | 19 | 353. | 080A   | 28 | 402. | 088B   | 31 |
| 305. | 072A   | 27 | 354. | 080B   | 28 | 403. | 088C   | 31 |
| 306. | 072B   | 27 | 355. | 080C   | 28 | 404. | 088D   | 28 |
| 307. | 072C   | 19 | 356. | 080D   | 28 | 405. | N 088A | 31 |
| 308. | 072D   | 19 | 357. | N 080A | 28 | 406. | N 088B | 31 |
| 309. | 073A   | 19 | 358. | N 080B | 28 | 407. | N 088C | 31 |
| 310. | 073B   | 19 | 359. | N 080C | 28 | 408. | N 088D | 31 |
| 311. | 073C   | 18 | 360. | N 080D | 28 | 409. | 089A   | 33 |
| 312. | 073D   | 18 | 361. | 081A   | 28 | 410. | 089B   | 33 |
| 313. | 074A   | 27 | 362. | 081B   | 28 | 411. | 089C   | 31 |
| 314. | 074B   | 27 | 363. | 081C   | 28 | 412. | 089D   | 31 |
| 315. | 074C   | 27 | 364. | 081D   | 28 | 413. | N 089A | 33 |
| 316. | 074D   | 19 | 365. | N 081A | 28 | 414. | N 089B | 33 |
| 317. | N 074A | 27 | 366. | N 081B | 28 | 415. | N 089C | 31 |
| 318. | N 074B | 27 | 367. | N 081C | 28 | 416. | N 089D | 31 |
| 319. | N 074C | 19 | 368. | N 081D | 28 | 417. | 090A   | 31 |
| 320. | N 074D | 19 | 369. | 082A   | 28 | 418. | 090B   | 31 |
| 321. | 075A   | 28 | 370. | 082B   | 28 | 419. | 090C   | 31 |
| 322. | 075B   | 28 | 371. | 082C   | 28 | 420. | 090D   | 31 |
| 323. | 075C   | 28 | 372. | 082D   | 28 | 421. | 091A   | 33 |
| 324. | 075D   | 28 | 373. | N 082A | 28 | 422. | 091B   | 32 |
| 325. | 076A   | 30 | 374. | N 082B | 28 | 423. | 091C   | 32 |
| 326. | 076B   | 30 | 375. | N 082C | 28 | 424. | 091D   | 32 |
| 327. | 076C   | 30 | 376. | N 082D | 28 | 425. | 092A   | 33 |
| 328. | 076D   | 30 | 377. | 083A   | 29 | 426. | 092B   | 32 |
| 329. | 077A   | 28 | 378. | 083B   | 29 | 427. | 092C   | 32 |
| 330. | 077B   | 28 | 379. | 083C   | 31 | 428. | 092D   | 32 |
| 331. | 077C   | 28 | 380. | 082D   | 31 | 429. | N 092A | 29 |

|      |        |    |      |        |    |      |      |    |
|------|--------|----|------|--------|----|------|------|----|
| 430. | N 092B | 33 | 479. | 104C   | 35 | 528. | 115D | 39 |
| 431. | N 092C | 33 | 480. | 104D   | 34 | 529. | 116A | 38 |
| 432. | N 092D | 31 | 481. | 105A   | 35 | 530. | 116B | 38 |
| 433. | 093A   | 33 | 482. | 105B   | 35 | 531. | 116C | 38 |
| 434. | 093B   | 33 | 483. | 105C   | 35 | 532. | 116D | 38 |
| 435. | 093C   | 33 | 484. | 105D   | 35 | 533. | 117A | 37 |
| 436. | 093D   | 32 | 485. | 106A   | 35 | 534. | 117B | 37 |
| 437. | 094A   | 33 | 486. | 106B   | 34 | 535. | 117C | 37 |
| 438. | 094B   | 33 | 487. | 106C   | 34 | 536. | 117D | 37 |
| 439. | 094C   | 33 | 488. | 106D   | 34 | 537. | 118A | 38 |
| 440. | 094D   | 32 | 489. | 107A   | 35 | 538. | 118B | 38 |
| 441. | 095A   | 33 | 490. | 107B   | 35 | 539. | 118C | 37 |
| 442. | 095B   | 33 | 491. | 107C   | 34 | 540. | 118D | 37 |
| 443. | 095C   | 33 | 492. | 107D   | 34 | 541. | 119A | 38 |
| 444. | 095D   | 32 | 493. | 108A   | 34 | 542. | 119B | 39 |
| 445. | 096A   | 33 | 494. | 108B   | 34 | 543. | 119C | 39 |
| 446. | 096B   | 33 | 495. | 108C   | 34 | 544. | 119D | 37 |
| 447. | 096C   | 33 | 496. | 108D   | 34 | 545. | 120A | 7  |
| 448. | 096D   | 33 | 497. | 109A   | 35 | 546. | 120B | 7  |
| 449. | 097A   | 33 | 498. | 109B   | 35 | 547. | 120C | 7  |
| 450. | 097B   | 32 | 499. | 109C   | 35 | 548. | 120D | 37 |
| 451. | 097C   | 32 | 500. | 109D   | 34 | 549. | 121A | 38 |
| 452. | 097D   | 32 | 501. | N 109A | 35 | 550. | 121B | 7  |
| 453. | 098A   | 35 | 502. | N 109B | 35 | 551. | 121C | 37 |
| 454. | 098B   | 35 | 503. | N 109C | 35 | 552. | 121D | 37 |
| 455. | 098C   | 35 | 504. | N 109D | 34 | 553. | 122A | 39 |
| 456. | 098D   | 35 | 505. | 110A   | 35 | 554. | 122B | 39 |
| 457. | 099A   | 36 | 506. | 110B   | 35 | 555. | 122C | 39 |
| 458. | 099B   | 36 | 507. | 110C   | 37 | 556. | 122D | 37 |
| 459. | 099C   | 35 | 508. | 110D   | 37 | 557. | 123A | 7  |
| 460. | 099D   | 35 | 509. | 111A   | 38 | 558. | 123B | 7  |
| 461. | 100A   | 35 | 510. | 111B   | 38 | 559. | 123C | 7  |
| 462. | 100B   | 35 | 511. | 111C   | 37 | 560. | 123D | 7  |
| 463. | 100C   | 35 | 512. | 111D   | 37 | 561. | 124A | 3  |
| 464. | 100D   | 32 | 513. | 112A   | 34 | 562. | 124B | 8  |
| 465. | 101A   | 35 | 514. | 112B   | 34 | 563. | 124C | 7  |
| 466. | 101B   | 35 | 515. | 112C   | 37 | 564. | 124D | 7  |
| 467. | 101C   | 35 | 516. | 112D   | 37 | 565. | 125A | 3  |
| 468. | 101D   | 34 | 517. | 113A   | 38 | 566. | 125B | 3  |
| 469. | 102A   | 36 | 518. | 113B   | 38 | 567. | 125C | 8  |
| 470. | 102B   | 35 | 519. | 113C   | 37 | 568. | 125D | 8  |
| 471. | 102C   | 35 | 520. | 113D   | 37 | 569. | 126A | 6  |
| 472. | 102D   | 35 | 521. | 114A   | 38 | 570. | 126B | 6  |
| 473. | 103A   | 36 | 522. | 114B   | 38 | 571. | 126C | 6  |
| 474. | 103B   | 36 | 523. | 114C   | 38 | 572. | 126D | 8  |
| 475. | 103C   | 36 | 524. | 114D   | 38 | 573. | 127A | 6  |
| 476. | 103D   | 35 | 525. | 115A   | 38 | 574. | 127B | 3  |
| 477. | 104A   | 35 | 526. | 115B   | 38 | 575. | 127C | 3  |
| 478. | 104B   | 35 | 527. | 115C   | 39 | 576. | 127D | 8  |
| 577. | 128A   | 3  | 626. | N 138B | 9  | 675. | 149C | 2  |

|      |        |    |      |        |    |      |        |    |
|------|--------|----|------|--------|----|------|--------|----|
| 578. | 128B   | 8  | 627. | N 138C | 9  | 676. | 149D   | 2  |
| 579. | 128C   | 8  | 628. | N 138D | 9  | 677. | 150A   | 5  |
| 580. | 128D   | 8  | 629. | 139A   | 4  | 678. | 150B   | 5  |
| 581. | 129A   | 3  | 630. | 139B   | 9  | 679. | 150C   | 5  |
| 582. | 129B   | 8  | 631. | 139C   | 9  | 680. | 150D   | 5  |
| 583. | 129C   | 8  | 632. | 139D   | 2  | 681. | 151A   | 47 |
| 584. | 129D   | 8  | 633. | 140A   | 3  | 682. | 151B   | 47 |
| 585. | 130A   | 3  | 634. | 140B   | 3  | 683. | 151C   | 47 |
| 586. | 130B   | 3  | 635. | 140C   | 2  | 684. | 151D   | 47 |
| 587. | 130C   | 8  | 636. | 140D   | 2  | 685. | 152A   | 47 |
| 588. | 130D   | 8  | 637. | 141A   | 4  | 686. | 152B   | 47 |
| 589. | 131A   | 4  | 638. | 141B   | 4  | 687. | 152C   | 47 |
| 590. | 131B   | 4  | 639. | 141C   | 4  | 688. | 152D   | 47 |
| 591. | 131C   | 4  | 640. | 141D   | 2  | 689. | 153A   | 47 |
| 592. | 131D   | 3  | 641. | 142A   | 3  | 690. | 153B   | 47 |
| 593. | 132A   | 4  | 642. | 142B   | 2  | 691. | 153C   | 47 |
| 594. | 132B   | 4  | 643. | 142C   | 2  | 692. | 153D   | 47 |
| 595. | 132C   | 3  | 644. | 142D   | 2  | 693. | 154A   | 5  |
| 596. | 132D   | 3  | 645. | 143A   | 4  | 694. | 154B   | 5  |
| 597. | 133A   | 4  | 646. | 143B   | 4  | 695. | 154C   | 5  |
| 598. | 133B   | 6  | 647. | 143C   | 4  | 696. | 154D   | 5  |
| 599. | 133C   | 6  | 648. | 143D   | 2  | 697. | 155A   | 1  |
| 600. | 133D   | 6  | 649. | 144A   | 4  | 698. | 155B   | 1  |
| 601. | 134A   | 3  | 650. | 144B   | 2  | 699. | 155C   | 1  |
| 602. | 134B   | 3  | 651. | 144C   | 2  | 700. | 155D   | 1  |
| 603. | 134C   | 3  | 652. | 144D   | 2  | 701. | N 155A | 1  |
| 604. | 134D   | 2  | 653. | N 144A | 2  | 702. | N 155B | 1  |
| 605. | N 134A | 4  | 654. | N 144B | 2  | 703. | N 155C | 1  |
| 606. | N 134B | 4  | 655. | N 144C | 2  | 704. | N 155D | 1  |
| 607. | N 134C | 3  | 656. | N 144D | 2  | 705. | 156A   | 48 |
| 608. | N 134D | 3  | 657. | 145A   | 2  | 706. | 156B   | 48 |
| 609. | 135A   | 4  | 658. | 145B   | 2  | 707. | 156C   | 48 |
| 610. | 135B   | 4  | 659. | 145C   | 2  | 708. | 156D   | 48 |
| 611. | 135C   | 3  | 660. | 145D   | 2  | 709. | 157A   | 48 |
| 612. | 135D   | 2  | 661. | 146A   | 9  | 710. | 157B   | 48 |
| 613. | 136A   | 4  | 662. | 146B   | 9  | 711. | 157C   | 48 |
| 614. | 136B   | 4  | 663. | 146C   | 9  | 712. | 157D   | 1  |
| 615. | 136C   | 9  | 664. | 146D   | 9  | 713. | 158A   | 43 |
| 616. | 136D   | 2  | 665. | 147A   | 4  | 714. | 158B   | 43 |
| 617. | 137A   | 4  | 666. | 147B   | 9  | 715. | 158C   | 43 |
| 618. | 137B   | 9  | 667. | 147C   | 9  | 716. | 158D   | 43 |
| 619. | 137C   | 9  | 668. | 147D   | 9  | 717. | 159A   | 43 |
| 620. | 137D   | 9  | 669. | 148A   | 9  | 718. | 159B   | 43 |
| 621. | 138A   | 9  | 670. | 148B   | 9  | 719. | 159C   | 43 |
| 622. | 138B   | 9  | 671. | 148C   | 9  | 720. | 159D   | 43 |
| 623. | 138C   | 2  | 672. | 148D   | 9  | 721. | 160A   | 43 |
| 624. | 138D   | 2  | 673. | 149A   | 5  | 722. | 160B   | 43 |
| 625. | N 138A | 4  | 674. | N 149B | 2  | 723. | N 160C | 43 |
| 724. | 160D   | 43 | 775. | N 170A | 40 | 824. | 181B   | 25 |
| 725. | 161A   | 43 | 776. | N 170B | 40 | 825. | 181C   | 25 |

|      |        |    |      |        |    |      |        |    |
|------|--------|----|------|--------|----|------|--------|----|
| 726. | 161B   | 43 | 777. | N 170C | 40 | 826. | 181D   | 25 |
| 727. | 161C   | 43 | 778. | N 170D | 45 | 827. | 182A   | 25 |
| 728. | 161D   | 43 | 779. | 171A   | 41 | 828. | 182B   | 25 |
| 729. | 162A   | 43 | 780. | 171B   | 45 | 829. | 182C   | 25 |
| 730. | 162B   | 43 | 781. | 171C   | 45 | 830. | 182D   | 25 |
| 731. | 162C   | 43 | 782. | 171D   | 45 | 831. | 183A   | 26 |
| 732. | 162D   | 43 | 783. | 172A   | 41 | 832. | 183B   | 26 |
| 733. | 163A   | 44 | 784. | 172B   | 41 | 833. | 183C   | 26 |
| 734. | 163B   | 43 | 785. | 172C   | 45 | 834. | 183D   | 26 |
| 735. | 163C   | 43 | 786. | 172D   | 45 | 835. | 184A   | 26 |
| 736. | 163D   | 43 | 787. | N 172A | 45 | 836. | 184B   | 26 |
| 737. | N 163A | 45 | 788. | N 172B | 45 | 837. | 184C   | 26 |
| 738. | N 163B | 45 | 789. | N 172C | 45 | 838. | 184D   | 26 |
| 739. | N 163C | 44 | 790. | N 172D | 44 | 839. | 185A   | 24 |
| 740. | N 163D | 44 | 791. | 173A   | 41 | 840. | 185B   | 26 |
| 741. | 164A   | 44 | 792. | 173B   | 45 | 841. | 185C   | 26 |
| 742. | 164B   | 44 | 793. | 173C   | 40 | 842. | 185D   | 26 |
| 743. | 164C   | 44 | 794. | 173D   | 40 | 843. | 186A   | 26 |
| 744. | 164D   | 43 | 795. | 174A   | 41 | 844. | 186B   | 26 |
| 745. | 165A   | 41 | 796. | 174B   | 40 | 845. | 186C   | 19 |
| 746. | 165B   | 44 | 797. | 174C   | 40 | 846. | 186D   | 19 |
| 747. | 165C   | 44 | 798. | 174D   | 40 | 847. | N 186A | 50 |
| 748. | 165D   | 43 | 799. | 175A   | 41 | 848. | N 186B | 50 |
| 749. | 166A   | 41 | 800. | 175B   | 41 | 849. | N 186C | 42 |
| 750. | 166B   | 41 | 801. | 175C   | 41 | 850. | N 186D | 24 |
| 751. | 166C   | 40 | 802. | 175D   | 41 | 851. | 187A   | 26 |
| 752. | 166D   | 40 | 803. | 176A   | 41 | 852. | 187B   | 24 |
| 753. | 167A   | 44 | 804. | 176B   | 41 | 853. | 187C   | 24 |
| 754. | 167B   | 44 | 805. | 176C   | 41 | 854. | 187D   | 24 |
| 755. | 167C   | 44 | 806. | 176D   | 40 | 855. | N 187A | 50 |
| 756. | 167D   | 44 | 807. | 177A   | 41 | 856. | N 187B | 48 |
| 757. | N 167A | 44 | 808. | 177B   | 41 | 857. | N 187C | 48 |
| 758. | N 167B | 44 | 809. | 177C   | 40 | 858. | N 187D | 48 |
| 759. | N 167C | 44 | 810. | 177D   | 40 | 859. | 188A   | 49 |
| 760. | N 167D | 44 | 811. | 178A   | 26 | 860. | 188B   | 49 |
| 761. | 168A   | 45 | 812. | 178B   | 26 | 861. | 188C   | 49 |
| 762. | 168B   | 45 | 813. | 178C   | 25 | 862. | 188D   | 49 |
| 763. | 168C   | 44 | 814. | 178D   | 25 | 863. | 189A   | 9  |
| 764. | 168D   | 44 | 815. | 179A   | 25 | 864. | 189B   | 49 |
| 765. | 169A   | 45 | 816. | 179B   | 25 | 865. | 189C   | 49 |
| 766. | 169B   | 45 | 817. | 179C   | 45 | 866. | 189D   | 49 |
| 767. | 169C   | 45 | 818. | 179D   | 15 | 867. | N 189A | 49 |
| 768. | 169D   | 45 | 819. | 180A   | 25 | 868. | N 189B | 49 |
| 769. | 170A   | 45 | 820. | 180B   | 25 | 869. | N 189C | 49 |
| 770. | 170B   | 45 | 821. | 180C   | 25 | 870. | N 189D | 49 |
| 771. | 170C   | 45 | 822. | 180D   | 25 | 871. | 190A   | 49 |
| 772. | 170D   | 45 | 823. | 181A   | 25 | 872. | 190B   | 49 |
| 873. | 190C   | 49 | 893. | 195C   | 48 | 912. | N 199B | 42 |
| 874. | 190D   | 49 | 894. | 195D   | 48 | 913. | N 199C | 46 |
| 875. | 191A   | 9  | 895. | 196A   | 48 | 914. | N 199D | 46 |

|      |      |    |      |        |    |      |        |    |
|------|------|----|------|--------|----|------|--------|----|
| 876. | 191B | 9  | 896. | 196B   | 48 | 915. | 200A   | 42 |
| 877. | 191C | 49 | 897. | 196C   | 48 | 916. | 200B   | 42 |
| 878. | 191D | 49 | 898. | 196D   | 48 | 917. | 200C   | 42 |
| 879. | 192A | 49 | 899. | 197A   | 48 | 918. | 200D   | 41 |
| 880. | 192B | 49 | 900. | 197B   | 48 | 919. | N 200A | 42 |
| 881. | 192C | 49 | 901. | 197C   | 48 | 920. | N 200B | 48 |
| 882. | 192D | 49 | 902. | 197D   | 48 | 921. | N 200C | 48 |
| 883. | 193A | 9  | 903. | 198A   | 48 | 922. | N 200D | 48 |
| 884. | 193B | 9  | 904. | 198B   | 48 | 923. | 201A   | 48 |
| 885. | 193C | 49 | 905. | 198C   | 48 | 924. | 201B   | 48 |
| 886. | 193D | 49 | 906. | 198D   | 48 | 925. | 201C   | 48 |
| 887. | 194A | 9  | 907. | 199A   | 46 | 926. | 201D   | 48 |
| 888. | 194B | 9  | 908. | 199B   | 46 | 927. | 202A   | 50 |
| 889. | 194C | 9  | 909. | 199C   | 46 | 928. | 202B   | 48 |
| 890. | 194D | 48 | 910. | 199D   | 46 | 929. | 202C   | 48 |
| 891. | 195A | 48 | 911. | N 199A | 46 | 930. | 202D   | 48 |
| 892. | 195B | 48 |      |        |    |      |        |    |