



"سوالات اصول تغذیه گیاهان زینتی"

۱) به طور کلی در نگاه اول به گیاه، علاوه بر مبود مواد غذایی در گیاهان زینتی کدام یک از گزینه‌های ذیل می‌باشد؟

- (۲) سوختگی نوک برگ‌ها
(۴) هر سه مورد

- (۱) کم رنگ شدن کلروفیل برگ‌ها
(۳) لخت شدن برگ‌ها

۲) کدام یک از گزینه‌های ذیل در تغذیه‌ی گیاه از اهمیت زیادی برخوردار است؟

- (۲) هر عضو به اندازه‌ی کافی در دسترس گیاه قرار بگیرد
(۴) گزینه ۱ و ۲ صحیح است

- (۱) ایجاد تعادل و رعایت تعادل عناصر غذایی
(۳) مصرف متعادل کودهای شیمیایی

۳) کود جامع شیمیایی (کمپلکس) باید دارای چند عنصر باشد؟

- (۴) چهار

- (۵)

- (۳) شانزده

- (۱) شش

۴) مهمترین کود از تی برای خاک‌های کشور ما کدام است؟

- (۴) سولفات آمونیوم

- (۳) اوره

- (۲) فسفات آمونیوم

- (۱) نیترات آمونیوم

۵) مصرف کدام کود مقاومت گیاه بر آفات و بیماریها را کاهش می‌دهد؟

- (۳) اوره
(۴) نیترات آمونیوم

- (۱) سولفات پتاسیم
(۳) سولفات آهن

۶) عواملی که بر رشد گیاهان زینتی و یا محصولات زراعی تاثیر می‌گذارند به کدام یک از گزینه‌های ذیل بستگی دارد؟

- (۲) خاک مرغوب
(۴) آبیاری

- (۱) کوددهی مداوم

- (۳) عوامل زیستیکی، عوامل محیطی

۷) کدام یک از عناصر ذیل جزو اصلی مولوکول کرووفیل می‌باشد؟

- (۴) منگنز

- (۳) پتاسیم

- (۲) کلسیم

- (۱) منیزیم



آزمون پایان پودمان

نام پودمان: پرورش گلهاي زينتي در خانه

نام دوره: مديريت خانواده

- ۸) کدام يك از مواد زير از علائم لزوم کوددهی به گياه می باشد؟
- (۱) آزمایش خاک بستر (۲) علائم ظاهری (۳) تجزیه برگ (۴) همه موارد
- ۹) کمبود کدام يك از عناصر دلیل سبب بدشکلی شدید و کوتولگی اندام‌های رشدی جدید می‌شود؟
- (۱) روی (۲) مس (۳) پتاسیم (۴) گوگرد
- ۱۰) برای تعیین میزان کود یا لزوم آن کدام يك از گزینه‌های زیر صحیح می‌باشد؟
- (۱) علائم ظاهری (۲) آزمایش خاک بستر (۳) تجزیه برگ (۴) همه موارد
- ۱۱) کدام يك از مواد زیر بر جلالیت و جذب عناصر غذایی توسط گیاه تاثیرگذار می‌باشد؟
- (۱) آهن (۲) منگنز (۳) pH (۴) هیچکدام
- ۱۲) کمبود مواد غذایی در خاک را با کدام يك از مواد دلیل می‌توان تامین نمود؟
- (۱) کود حیوانی (۲) کود شیمیایی (۳) تجزیه خاک (۴) هر سه مورد
- ۱۳) مشکلات ناشی از pH قلیایی در تغذیه گیاه کدام يك از مواد دلیل می‌باشد؟
- (۱) حلایت عناصر غذایی ضروری کاهش پیدا می‌کند. (۲) کمبود فسفر و روی (۳) کمبود آهن و فسفر (۴) همه موارد
- ۱۴) مصرف بهینه کود دامی برای تغذیه بهتر گیاهان کدام يك از گزینه‌های دلیل می‌باشد؟
- (۱) زمان کاشت (۲) قبل از کاشت (۳) بعد از کاشت (۴) هر سه مورد
- ۱۵) مصرف کود دامی نپوسیده و تازه در کدام يك از فصول مشمر ثمر می‌باشد؟
- (۱) بهار (۲) تابستان (۳) پاییز (۴) زمستان
- ۱۶) عناصر غذایی که برای جذب توسط گیاه باید از محلول خاک به سطح ریشه انتقال یابند، کدام لزگزینه‌های صحیح می‌باشد؟
- (۱) انتشار یا پخشیدگی (۲) جریان انبوه یا حرکت توده‌ای (۳) تبادل تماسی (۴) هر سه مورد
- ۱۷) عناصر کم مصرف در کدام يك از قسمت‌های گیاه مورد استفاده قرار می‌گیرند؟
- (۱) ریشه (۲) ساقه (۳) فعالیت‌های حیاتی گیاه و آنزیم‌ها (۴) هیچکدام

آزمون پایان پودهمان
"سوالات کاشت و تکثیر گیاهان زینتی"

(۵۱) کدام کشور از نظر سطح کشت گل بریده در مقام اول قرار دارد؟

- (۱) آلمان (۲) ژاپن (۳) ایران (۴) مکزیک

(۵۲) عمدترين کشور وارد کننده گل کدام کشور است؟

- (۱) آلمان (۲) ژاپن (۳) هلند (۴) اسرائیل

(۵۳) عمدترين دليل در عدم موفقیت کشورمان در تولید و صادرات گلهای گلدانی کدام است؟

- (۱) هواي نامناسب (۲) آب کم (۳) آلدگي خاک (۴) عدم وجود متخصص

(۵۴) کدام يك از گلخانه‌های زير از دوام بيشتری برخوردارند؟

- (۱) گلخانه‌های شيشه‌اي
 (۲) گلخانه‌های پلاستيكي
 (۳) گلخانه‌های ساخته شده از پلي كربنات
 (۴) گلخانه‌های زدایي قلمه‌های گیاهان FRP

(۵۵) کدام گزينه در مورد کاربرد شاسي‌هاي سرد صحیح می‌باشد؟

- (۱) صرفاً بذرکاري گیاهان
 (۲) ريشه زدایي قلمه‌های گیاهان
 (۳) انعام عمل پیوند در گیاهان
 (۴) مقاوم کردن نشا و ريشه دار کردن قلمه‌ها

(۵۶) ازدياد و تکثیر گیاهان به چند روش صورت می‌پذيرد؟

- (۱) توليد بذر و جنسي (۲) تناصلي و کاشت بذر (۳) جنسی و غيرجنسی (۴) جنسی و تناصلي

(۵۷) بهترین محل برای قرار گرفتن شاسي‌هاي سرد کدام ضلع ساختمان می‌باشد؟

- (۱) جنوبي (۲) شمالی (۳) غربي (۴) شرقی

(۵۸) دمای لازم جهت جوانه زدن بذور سوزنی برگ‌ها (کاج‌ها) چند درجه سانتیگراد می‌باشد؟

- (۱) ۴۰-۳۵ (۲) ۱۰-۲۰ (۳) ۵-۱۰ (۴) بین ۲۰-۳۰

(۵۹) بذر در نتيجه آميزيش و در نتيجه تکامل برخى از اعضاء گیاهی مثل دانه‌های گرده

و کيسه‌های جنینی و به علت بارور و بالاخره رسیدن بذر حاصل می‌شود.

- (۱) کلمت‌های جنسی غالب - گرده افشاری غيرمستقیم
 (۲) زن‌های غالب نر و ماده - لقاح غيرمستقیم

- (۳) سلول‌های نر غالب و ماده مغلوب - لقاح

آزمون پیشان پودمان

۶۰) رطوبت نسبی گلخانه به چه عواملی بستگی دارد؟

- ۱) شدت نور - طول مدت روز - دمای هوا
- ۲) دمای هوا - طول مدت شب - شدت نور
- ۳) شدت نور - آبیاری گلخانه - سردی هوا
- ۴) طول مدت روز - شرایط آب و هوایی منطقه

۶۱) به شاخه‌هایی که زیر زمین یا نزدیکی سطح زمین به طور افقی می‌رویند و دارای تعدادی گره، برگ‌های کوچک و جوانه است و این گره‌ها قادر به تولید ریشه و ساقه هستند، چه می‌گویند؟

- ۱) پاجوش‌ها
- ۲) ریزوم‌ها
- ۳) ساقه‌های غدهای
- ۴) پداره‌ها

۶۲) روش ازدیاد نعنا و شبیوری کدام است؟

- ۱) پداره
- ۲) پاجوش
- ۳) ساقه‌های غدهای
- ۴) ریزوم

۶۳) کدام گیاه به روش ساقه غدهای تکثیر می‌شود؟

- ۱) کالادیوم
- ۲) سانسور
- ۳) زنبق
- ۴) نرگس

۶۴) زمانی که با غبان قسمتی از یک ساقه، برگ یا ریشه یک گیاه مادر را جدا کرده و در شرایط مساعد جهت ریشه‌زدایی قرار دهد در اصطلاح به این عمل چه می‌گویند؟

- ۱) ریزوم
- ۲) پیوند
- ۳) قلمه
- ۴) توپر

۶۵) آسان‌ترین و ارزان‌ترین روش ازدیاد غیرجنسی کدام است؟

- ۱) قلمه خشبي
- ۲) خواباندن شاخه
- ۳) پاجوش
- ۴) کشت بافت جوان

۶۶) در قلمه چوب سخت بهترین زمان قلمه‌گیری چه زمانی است؟

- ۱) اوایل پاییز
- ۲) اواخر بهار و اوایل تابستان
- ۳) هنگام بیداری گیاهان
- ۴) هنگام خواب گیاهان

۶۷) کدام گزینه در مورد روش تکثیر گیاه ماگنولیای تابستانه صحیح می‌باشد؟

- ۱) قلمه علفی
- ۲) قلمه نیمه خشبي
- ۳) قلمه نیمه خشبي
- ۴) قلمه چوب نرم

۶۸) کدام یک از گیاهان زیر به وسیله قلمه برگ تکثیر می‌شود؟

- ۱) بگونیا نرگس
- ۲) زنبق
- ۳) داودی
- ۴) یاس زرد

۶۹) pH موجود در تورب (پیت) چه حالتی دارد؟

- ۱) خنثی
- ۲) اسیدی
- ۳) منفی
- ۴) مثبت



سؤالات درس: گل آرایی

نام پودمان: پرورش گلهای زینتی در خانه

نام دوره: مدیریت خانواده

آزمون پایان پودمان

جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

دانشگاه جامع علمی – کاربردی

"سؤالات آفات و بیماری‌های گیاهان زینتی"

(۱۰۱) Fillipo دانشمند ایتالیایی در کتاب خود در سال ۱۸۰۷ بیماری‌های گیاهی را به چند گروه تقسیم کرده است؟

- (۱) سه گروه (۲) چهار گروه (۳) پنج گروه (۴) شش گروه

(۱۰۲) عامل بیماری‌زا در گیاهان را می‌گویند که به دو گروه و تقسیم می‌شود.

- (۱) پاتوژن - سمی - غیرسمی
(۲) پاتوژن - زنده - غیرزنده
(۳) سایروفیت - زنده - غیرزنده

(۱۰۳) از علائم کدام بیماری گیاهی است که در آن فاصله میان گره‌ها کم می‌شود و برگ‌ها به صورت پر پشت در اطراف گره‌ها می‌رویند؟

- (۱) نانیسم (۲) ژیگانتسیم (۳) روزت (۴) گال

(۱۰۴) برای کنترل بیماری پوسیدگی ساقه‌ی کكتوس‌های کوچک و درشت، کاربرد کدام یک از قارچ‌کش‌های ذیل موثر می‌باشد؟

- (۱) کاپتان (۲) فربام (۳) کلروتالوئیل (۴) هر سه مورد

(۱۰۵) پوسیدگی فیتوفترایی ساقه‌ی دیفن باخیا، از چه قسمت گیاه در گزینه‌های ذیل شروع می‌گردد؟

- (۱) انتهای دمبرگ به ساقه (۲) محل تماس خاک با برگ (۳) اواسط ساقه (۴) هر سه مورد

(۱۰۶) برای مبارزه با لکه برگی نخل‌ها، کاربرد کدام یک از روش‌های ذیل موثر می‌باشد؟

- (۱) کاهش رطوبت و آبپاشی (۲) افزایش درجه‌ی حرارت (۳) کاهش میزان آبیاری (۴) هیچکدام

(۱۰۷) ترکیبات Fungistate باعث می‌شوند؟

- (۱) مرگ قارچ (۲) توقف رشد قارچ (۳) توقف اسپورزایی (۴) ۱ و ۳

(۱۰۸) کاپتان و کیتازین به ترتیب جزو ترکیبات هستند؟

- (۱) فتالیمیدها، ترکیبات بنزنی، فنل‌ها
(۲) فتالیمیدها، ترکیبات آبیاری
(۳) بنزیمید ازول، فتالیمیدها



سؤالات درس: گل آرایی
نام پودمان: پرورش گلهای زینتی در خانه
نام دوره: مدیریت خانواده

آزمون پایان پودمان

- ۱۰۹) کدام یک از قارچ‌های زیر تولید آکالالوئید سبی موقّر بر سیستم مرکزی عصبی می‌کند؟
 ۳) Penicillium sp ۲) Aspergillus flavus ۱) Claviceps purpurea

- ۱۱۰) متدالترین روش طبقه‌بندی بیماری‌های گیاهی براساس چه بوده است؟
 ۴) نوع گیاه مورد حمله ۳) عضو بیماریزا ۲) عوامل بیماریزا ۱) علایم آلودگی

- ۱۱۱) بیماری غیرمسری و مسری به ترتیب در اثر کدام نوع عوامل بیماری‌زا بوجود می‌آیند؟
 ۲) عوامل بیماریزا زنده ، عوامل بیماریزا غیرزنده ، غیرزنده
 ۴) عوامل بیماریزا غیرزنده ، عوامل بیماریزا زنده ۳) عوامل بیماریزا زنده ، عوامل بیماریزا غیرزنده

- ۱۱۲) کدام مورد زیر سبب بیماری غیرمسری می‌شود؟
 ۲) pH نامناسب خاک ۱) آلودگی هوا
 ۴) همه موارد ۳) مسمومیت ناشی از حشره‌کش‌ها

- ۱۱۳) به مطالعه علل و عوامل تولید کننده بیماری و رابطه آن با گیاهان میزان گویند.
 ۴) نماتولوژی ۳) ویرولوژی ۲) پاتولوژی ۱) اتیولوژی

- ۱۱۴) به تماس عامل بیماریزا با گیاه گویند.
 ۴) گسترش بیماری در گیاه ۳) آلودگی ۲) تلقیح ۱) رخنه

- ۱۱۵) باکتریها معمولاً از چه طریقی تکثیر می‌شوند؟
 Replication ۳) تقسیم ساده ۲) تقسیم دوتایی ۱) همانندسازی

- ۱۱۶) اتیوله شدن (Etolation) به کدام حالت زیر اطلاق می‌شود؟
 ۲) تغییر رنگ اندامها در اثر فقدان نور ۱) تغییررنگ اندامها در اثر کمبود مواد غذایی
 ۴) تغییر رنگ اندامها در اثر ویروسها ۳) تغییر رنگ اندامها در اثر حمله پاتوژنها

- ۱۱۷) کدام نوع تولیدمثل در تکثیر و گسترش قارچ‌ها با اهمیت‌تر است و در کدام نوع تولیدمثل، گامتها نقشی ندارند؟
 ۴) غیرجنسی - جنسی ۳) جنسی - غیرجنسی ۲) جنسی - غیرجنسی ۱) غیرجنسی - غیرجنسی



"سوالات گل آرایی"

(۱۵۱) بنفشه سفید نشانه چیست؟

- (۱) علامت رد دوستی
- (۲) قبول وفاداری و دوستی
- (۳) نشانه خوشی و کامرانی و فرستادن برای عروس، آرزوی خوشبختی
- (۴) نشانه صلح و دوستی

(۱۵۲) گل ارکیده گل رسمی کدام کشور است و نشانه چیست؟

- (۱) ایران - صلح و آرامش
- (۲) انگلستان - خوشبختی و پاکی
- (۳) اسپانیا - قبول وفاداری و دوستی
- (۴) ایران - نشانه فراموش نشدن است (نباید فراموشش کند)

(۱۵۳) گل آرایی در کشور ژاپن از چند سال پیش رواج داشته و جنبه کجاها مورد استفاده قرار می‌گرفته؟

- (۱) صدها سال پیش - مذهبی و در معابد
- (۲) صدها سال پیش - مذهبی و در منازل
- (۳) پنجاه سال پیش - زیبایی و در تالارها
- (۴) صدها سال پیش - تزئینی در منازل

(۱۵۴) روش‌های سنتی گل آرایی بیشتر از هستند و از هنر اقتباس شده مربوط به قرن بوده است.

- (۱) اشکال هندسی - اروپایی - ۱۶ و ۱۷
- (۲) اشکال هندسی - ژاپنی - ۱۸ و ۱۷
- (۳) اشکال سه بعدی - اروپایی - ۱۸ و ۱۷
- (۴) اشکال نافرم - اروپایی - ۱۷ و ۱۶

(۱۵۵) تعریف گل آرایی:

- (۱) هنر انتخاب رنگ و نوع گل‌ها در کنار هم گل آرایی گویند.
- (۲) هنر ترکیب فرم و رنگ گل را گل آرایی می‌گویند.
- (۳) هنر ترکیب و چیدمان گلهای و برگها در کنار هم به اشکال مختلف را گل آرایی می‌گویند.
- (۴) هنر تولید و پرورش گلهای زیبای شاخه‌ای مانند ارکیده و آنتریوم و ... را گل آرایی می‌گویند.

(۱۵۶) یک گل آرایی چهار رکن اصلی را باید دربر داشته باشد؟

- (۱) طرح، اندازه، تعادل، هماهنگی
- (۲) دکور، رنگ، اندازه، تعادل
- (۳) رنگ دکوراسیون، اندازه، قرینه سازی، تعادل
- (۴) طرح، زیبایی، اندازه، هماهنگی

سوالات درس: گل آرایی
نام پودهمان: پرورش گلهای زینتی در خانه
نام دوره: مدیریت خانواده

آزمون پایان پودهمان

- ۱۵۷) ایران در حال حاضر به چه کشورهای صادرات گل دارد؟
 ۱) اروپایی - عربی - هلند
 ۲) خاورمیانه - شرقی - ژاپن
 ۳) اروپایی - عربی - ژاپن
 ۴) خلیج فارس - هلند - ژاپن

- ۱۵۸) در گل آرایی موازنہ گلهای بیشتر به صورت و در کنار یکدیگر قرار می‌گیرند و در مورد استفاده زیادی دارد.
 ۱) عمودی - خطهای موازی - گل آرایی ژاپنی
 ۲) عمودی - خطهای عمودی - گل آرایی فصلی
 ۳) عمودی - خطهای موازی - گل آرایی خشک

- ۱۵۹) اگر مکان مورد نظر دکوراسیون کاملاً آرام و مرتبی داشته باشد باید از چه گلهای و ظروفی برای کار گل آرایی استفاده کنیم؟

- ۱) گلهای طبیعی و برگهای سبز و ظرف چینی و بلور
 ۲) گلهای خشک و ظروف سفالی و سبد
 ۳) گلهای طبیعی و برگهای سبز و سبد و سفال
 ۴) گلهای خشک و ظروف چینی و بلور

- ۱۶۰) رنگ ظروف و گلدانها باید رنگهای طبیعی داشته باشند رنگهایی که رنگ خاک و گیاه باشند مانند:
 ۱) قهوه‌ای تیره - بژ و برنز و انواع سبزها
 ۲) سبزتیره - آبی - نارنجی - زرد
 ۳) زرد - سبز - آبی تیره

- ۱۶۱) برای گل آرایی‌های باغی یا طراحی‌های روستایی از چه ظروفی باید استفاده کنیم؟
 ۱) گلدانهای سفالی - گلدانهای مسی و برنز
 ۲) جعبه‌های چوبی - گلدانهای چینی و شیشه‌ای
 ۳) سبدهای نافرم - گلدانهای سفالی قرمز و جعبه‌های چوبی
 ۴) گلدانهای سفالی قرمز - گلدانهای سیلور و نقره

- ۱۶۲) در موقع خرید گلهای طبیعی یا خشک سه نوع از گلهای و برگها مورد استفاده قرار می‌گیرند که عبارتند از:

- ۱) گلهای کشیده یا ساقه‌ای - گلهای اصلی یا مرکزی - گلهای فصلی
 ۲) گلهای یا برگهای پرکننده - گلهایی با ساقه چوبی - گلهای ریز و رنگی
 ۳) گلهای کشیده یا ساقه‌ای - گلهای اصلی یا مرکزی - گلهای یا برگهای پرکننده
 ۴) گلهای اصلی یا مرکزی - گلهایی با ساقه توخالی - گلهای ریز و طریف

- ۱۶۳) از گلهای کشیده برای ساختن یا گل آرایی مورد استفاده قرار می‌گیرد.
 ۱) رنگ - فرم
 ۲) اسکلت - فرم
 ۳) طرح - اندازه
 ۴) حالت - رنگ

- ۱۶۴) گلهای اصلی یا مرکزی معمولاً در طرح قرار می‌گیرند و معمولاً تعداد گلهای اصلی است.
 ۱) مرکز - فرد
 ۲) پایین - زوج
 ۳) بالا - فرد
 ۴) مرکز - زوج

مکانیزمی و اصول نظر

دست و پا

عفونی و بیماری

۱۰۱، ۱۰۲

۱۰۳، ۱۰۴

۱۰۵، ۱۰۶

۱	۱۰۷	۱۰۸	۱۰۹	۱۱۰
۲	۱۰۱	۱۰۲	۱۰۳	۱۰۴
۳	۱۰۵	۱۰۶	۱۰۷	۱۰۸
۴	۱۰۹	۱۱۰	۱۱۱	۱۱۲
۵	۱۱۳	۱۱۴	۱۱۵	۱۱۶
۶	۱۱۷	۱۱۸	۱۱۹	۱۱۱۰
۷	۱۱۱۱	۱۱۱۲	۱۱۱۳	۱۱۱۴
۸	۱۱۱۵	۱۱۱۶	۱۱۱۷	۱۱۱۸
۹	۱۱۱۹	۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۲
۱۰	۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۶

۱۱	۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۰
۱۲	۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۴
۱۳	۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۸
۱۴	۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۲
۱۵	۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱	۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶

۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰
۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴
۱۱۱۱۱۸	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۷	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۸
۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۹	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲
۱۱۱۱۱۱۰	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵	۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶