

| Назва команди | ID команди | Оцінка за 1 завдання. Фізика | Оцінка за 2 завдання. Фізика | Оцінка за 3 завдання. Фізика |
|---------------------|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Вікторія | 2997 | 2 | 4 | 4 |
| Лідер 11 | 3003 | 5 | 4 | 5 |
| Ноомахія | 3069 | 4 | 4 | 4 |
| Філософи | 3158 | 5 | 4 | 4 |
| Креатив | 3132 | 5 | 5 | 5 |
| Золоті шеврони | 3017 | 5 | 5 | 5 |
| Хвиля | 3153 | 5 | 2 | 5 |
| Перспектива_140 | 3164 | 1 | 5 | 4 |
| Сенаторець | 3162 | 4 | 4 | 5 |
| Квант | 3032 | 4 | 2 | 4 |
| ГІМНАЗІЯ | 3190 | 5 | 4 | 5 |
| ІМПУЛЬС | 3025 | 4 | 4 | 4 |
| МЕЖбезМЕЖ | 3059 | 3 | 4 | 4 |
| Природознавці | 3058 | 2 | 3 | 4 |
| ХОЛ | 3112 | 1 | 2 | 4 |
| Бібінатор | 3100 | 4 | 4 | 5 |
| Зірка 1 | 3145 | 3 | 4 | 3 |
| Альтаір | 3076 | 0 | 2 | 3 |
| КВАНТ | 3090 | 4 | 3 | 4 |
| Зірка 2 | 3146 | 2 | 2 | 2 |
| Mirmeks | 3161 | 0 | 1 | 4 |
| C-137 | 3160 | 5 | 3 | 2 |
| Nota Bene | 3036 | 4 | 4 | 3 |
| Центр | 3110 | 0 | 4 | 4 |
| Зірка 3 | 3148 | 2 | 3 | 4 |
| Ерудит | 3092 | 2 | 1 | 4 |
| Адреналін | 3040 | 0 | 3 | 2 |
| Соціотерра | 3187 | 2 | 1 | 3 |
| Фіксики | 3150 | 0 | 3 | 2 |
| ЕКЛІЦ | 3177 | 1 | 0 | 3 |
| Дивергенти | 3166 | 3 | 4 | 5 |
| Науковий симбіоз | 3144 | 1 | 1 | 4 |
| Науковий симбіоз | 3144 | 1 | 1 | 4 |
| Екстрім | 3004 | 1 | 4 | 4 |
| "Енергія" | 3009 | 0 | 5 | 3 |
| Січовик | 3066 | 2 | 4 | 5 |
| Аврора | 3189 | 1 | 4 | 2 |
| Грін лайф | 1 | 4 | 3 | 3 |
| Волинські горизонти | 3171 | 1 | 1 | 3 |
| Вогник | 3142 | 1 | 1 | 5 |
| Евріка | 3043 | 1 | 2 | 2 |
| гістерезис | 3143 | 0 | 0 | 0 |
| Ерудит | 3008 | 0 | 3 | 3 |
| Світозар | 3176 | 0 | 0 | 3 |
| Erfolg | 3173 | 0 | 0 | 2 |
| Молекула | 3035 | 0 | 0 | 1 |
| Домінанта | 3064 | 0 | 0 | 3 |

| | | | | |
|-----------------------|----------|---|---|---|
| ЗЕМЛЯНИ | 3141 | 3 | 3 | 2 |
| Юніори | 3147 | 0 | 2 | 4 |
| Іскра | 3169 | 3 | 2 | 4 |
| Юні науковці | 3127 | 0 | 1 | 5 |
| ЕРУДИТ12 | 3096 | 1 | 0 | 3 |
| Едісони | 2947 | 1 | 2 | 2 |
| Юні дослідники | 3021 | 0 | 0 | 1 |
| "Надія" | 3179 | 2 | 3 | 3 |
| Паросток | 3126 | 4 | 0 | 2 |
| Полісся | 3065 | 1 | 1 | 1 |
| Оріон | 3056 | 0 | 2 | 3 |
| ТІМ Time | 3118 | 0 | 4 | 1 |
| Заворичі | 3151 | 0 | 1 | 2 |
| ПЕРВОЦВІТИ | 3131 | 0 | 2 | 2 |
| Макроси | 3052 | 3 | 0 | 1 |
| Дослідник | 3122 | 0 | 4 | 4 |
| колегіанти | 3045 | 2 | 1 | 3 |
| колегіанти | 3045 | 2 | 1 | 1 |
| Дивергенти | 3123 | 0 | 1 | 4 |
| Джнана | 3010 | 0 | 1 | 3 |
| Ерудит | 3046 | 0 | 1 | 1 |
| Комета | 3094 | 3 | 1 | 3 |
| Смузі | 3067 | 1 | 1 | 3 |
| Ганнопільський НВК | 3109 | 1 | 1 | 3 |
| Едельвейс | 3183 | 1 | 2 | 4 |
| "Прометей" | 3138 | 0 | 0 | 3 |
| В-1 | 3075 | 4 | 3 | 3 |
| ПОБРАТИМИ | 3157 | 1 | 4 | 5 |
| Турмалін | 3054 | 1 | 2 | 2 |
| Феноменка | 3015 | 0 | 1 | 2 |
| Алхіміки | 3027 | 0 | 1 | 4 |
| Подорожник | 3124 | 0 | 3 | 5 |
| Квант | 3178 | 0 | 1 | 0 |
| Геоглоти | 3063 | 3 | 2 | 2 |
| Малоскнитський НВК | 3078 | 1 | 0 | 5 |
| Кисла фізіономія | 3000 | 2 | 4 | 3 |
| Парсек | 31102019 | 0 | 2 | 2 |
| НВК ОК | 3095 | 0 | 0 | 0 |
| Ерудит | 3085 | 0 | 1 | 0 |
| Ерудити | 3140 | 0 | 2 | 3 |
| ДНК | 3170 | 1 | 2 | 2 |
| Reserchers | 3101 | 0 | 1 | 1 |
| Топ за будь-які гроші | 2999 | 1 | 1 | 4 |
| Тесліки | 3181 | 0 | 0 | 1 |
| Магістраль | 3006 | 0 | 0 | 4 |
| Флора | 3087 | 0 | 2 | 2 |
| Глобус | 3193 | 0 | 0 | 0 |
| Джин з пляшки | 6 | 1 | 1 | 1 |
| МАК | 3156 | 0 | 1 | 1 |
| Енергійний актив | 3154 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---------------|------|---|---|---|
| Експерт | 3082 | 0 | 0 | 2 |
| Сонячне сяйво | 3070 | 2 | 1 | 2 |
| Еврика | 3192 | 0 | 0 | 0 |
| Озон | 3060 | 0 | 1 | 0 |
| Ерудити | 3152 | 0 | 1 | 1 |
| Географи | 3068 | 0 | 0 | 0 |
| Промінь | 3088 | 0 | 0 | 0 |

| Оцінка за 4 завдання. Фізика | Оцінка за 1 завдання. Астрономія | Оцінка за 2 завдання. Астрономія | Оцінка за 3 завдання. Астрономія | Оцінка за 4 завдання. Астрономія |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 2 | 5 | 5 |
| 3 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 3 | 0 | 5 |
| 2 | 5 | 3 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 4 | 0 | 0 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 2 | 5 | 5 |
| 1 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 1 | 4 | 4 | 0 | 1 |
| 0 | 5 | 4 | 0 | 2 |
| 0 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 0 | 5 | 2 | 0 | 5 |
| 1 | 1 | 4 | 5 | 5 |
| 1 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| 1 | 0 | 3 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 3 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 3 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | 5 | 2 | 0 | 1 |
| 2 | 2 | 5 | 0 | 5 |
| 0 | 2 | 0 | 5 | 5 |
| 0 | 5 | 1 | 5 | 5 |
| 0 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| 0 | 0 | 4 | 0 | 1 |
| 1 | 1 | 4 | 4 | 5 |
| 0 | 1 | 4 | 0 | 1 |
| 0 | 5 | 4 | 0 | 5 |
| 0 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 0 | 5 | 4 | 0 | 5 |
| 0 | 4 | 0 | 5 | 4 |
| 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 3 | 0 | 2 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 1 | 5 | 4 | 0 | 2 |
| 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 5 | 4 | 5 | 2 |
| 0 | 1 | 4 | 0 | 1 |
| 1 | 0 | 2 | 0 | 1 |
| 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 0 | 0 | 4 | 4 | 2 |
| 1 | 4 | 0 | 5 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 5 | 1 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 1 | 5 | 2 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| 0 | 5 | 0 | 5 | 5 |
| 0 | 1 | 3 | 3 | 1 |
| 0 | 1 | 4 | 0 | 1 |
| 0 | 4 | 5 | 0 | 2 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 2 | 0 | 4 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 3 | 4 | 0 | 3 |
| 1 | 0 | 1 | 0 | 5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 5 | 0 | 5 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Оцінка за 1 завдання. Біологія | Оцінка за 2 завдання. Біологія | Оцінка за 3 завдання. Біологія | Оцінка за 4 завдання. Біологія | Оцінка за 1 завдання. Географія |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 3 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 5 | 2 | 5 | 5 | 4 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 3 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 3 | 5 | 5 | 4 |
| 3 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 1 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 4 | 5 | 4 | 4 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 1 | 5 | 4 | 5 | 0 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 1 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 5 | 1 | 4 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 2 | 4 | 3 | 5 | 5 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 5 | 3 | 5 | 5 | 4 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 4 |
| 3 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 3 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 1 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 4 | 3 | 5 | 4 | 5 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 2 | 5 | 5 | 0 |
| 3 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 2 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 2 | 1 | 3 | 3 | 4 |
| 2 | 2 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 3 | 1 | 4 | 5 | 4 |
| 2 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 2 | 3 | 5 | 4 |
| 1 | 0 | 3 | 3 | 5 |
| 3 | 3 | 5 | 1 | 3 |
| 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 1 | 5 | 4 | 1 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 3 |
| 3 | 3 | 4 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 3 | 4 |
| 4 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 1 | 3 | 2 | 5 | 5 |
| 5 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 1 | 5 | 4 | 0 | 4 |
| 3 | 5 | 4 | 1 | 3 |
| 0 | 1 | 0 | 4 | 4 |
| 1 | 1 | 4 | 3 | 3 |
| 3 | 1 | 4 | 4 | 3 |
| 1 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| 3 | 1 | 4 | 4 | 5 |
| 2 | 4 | 3 | 1 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| 4 | 1 | 4 | 5 | 3 |
| 4 | 4 | 1 | 3 | 4 |
| 4 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| 2 | 4 | 4 | 1 | 1 |
| 3 | 0 | 3 | 1 | 5 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 5 |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 3 | 4 | 4 | 0 | 4 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 2 | 1 | 0 | 1 | 4 |
| 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| 2 | 2 | 3 | 0 | 2 |
| 1 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| 2 | 1 | 1 | 4 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Оцінка за 2 завдання. Географія | Оцінка за 3 завдання. Географія | Оцінка за 4 завдання. Географія | Оцінка за 1 завдання. Хімія | Оцінка за 2 завдання.Хімія |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 2 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 2 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 1 | 3 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 0 | 5 | 5 | 2 | 3 |
| 5 | 5 | 3 | 4 | 3 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 5 | 5 | 5 | 3 | 5 |
| 5 | 5 | 4 | 3 | 3 |
| 4 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| 5 | 1 | 1 | 4 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 4 | 4 | 0 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 5 | 4 | 2 | 3 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 3 |
| 5 | 5 | 4 | 2 | 2 |
| 5 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 5 | 5 | 4 | 1 | 2 |
| 5 | 5 | 4 | 1 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 1 |
| 5 | 5 | 2 | 4 | 3 |
| 4 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| 5 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| 5 | 5 | 2 | 0 | 0 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 2 |
| 3 | 5 | 1 | 4 | 5 |
| 2 | 5 | 5 | 1 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 5 | 5 | 2 | 0 | 3 |
| 5 | 3 | 2 | 4 | 3 |
| 1 | 5 | 5 | 3 | 2 |
| 5 | 5 | 5 | 3 | 0 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 5 | 5 | 3 | 1 | 3 |
| 4 | 5 | 5 | 0 | 3 |
| 5 | 3 | 5 | 0 | 0 |
| 5 | 3 | 5 | 0 | 2 |
| 4 | 5 | 5 | 1 | 3 |
| 0 | 5 | 2 | 5 | 2 |
| 5 | 5 | 3 | 3 | 3 |
| 1 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| 5 | 5 | 4 | 3 | 0 |
| 5 | 5 | 1 | 3 | 4 |
| 0 | 5 | 1 | 4 | 3 |
| 5 | 5 | 1 | 5 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| 2 | 5 | 5 | 1 | 0 |
| 4 | 5 | 5 | 1 | 4 |
| 5 | 5 | 2 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 4 | 0 | 1 |
| 5 | 5 | 4 | 0 | 1 |
| 5 | 5 | 5 | 2 | 1 |
| 0 | 5 | 5 | 0 | 1 |
| 5 | 5 | 1 | 4 | 3 |
| 1 | 5 | 0 | 1 | 3 |
| 5 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | 5 | 4 | 1 | 2 |
| 0 | 5 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | 5 | 0 | 2 | 1 |
| 0 | 5 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 5 | 3 | 0 | 1 |
| 5 | 5 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | 5 | 5 | 0 | 3 |
| 5 | 5 | 5 | 1 | 3 |
| 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 3 | 5 | 1 | 2 |
| 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 3 | 5 | 0 | 1 |
| 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 5 | 1 | 0 | 1 |
| 5 | 3 | 5 | 5 | 1 |
| 0 | 5 | 0 | 1 | 5 |
| 0 | 5 | 0 | 0 | 2 |
| 0 | 2 | 1 | 3 | 2 |
| 2 | 5 | 4 | 1 | 1 |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 5 | 1 | 1 | 0 |
| 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 5 | 1 | 2 | 1 |
| 2 | 5 | 5 | 0 | 1 |
| 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 2 | 5 | 0 | 0 |
| 0 | 5 | 1 | 0 | 0 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 0 | 0 | 1 |
| 2 | 2 | 5 | 0 | 1 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 3 | 4 |

| Оцінка за 3 завдання. Хімія | Оцінка за 4 завдання. Хімія | Сума |
|-----------------------------|-----------------------------|------|
| 5 | 4 | 92 |
| 4 | 5 | 90 |
| 2 | 4 | 90 |
| 2 | 4 | 89 |
| 4 | 1 | 88 |
| 1 | 4 | 85 |
| 3 | 2 | 84 |
| 3 | 5 | 83 |
| 2 | 1 | 82 |
| 5 | 4 | 82 |
| 2 | 3 | 81 |
| 0 | 0 | 78 |
| 3 | 5 | 78 |
| 3 | 2 | 78 |
| 1 | 1 | 78 |
| 2 | 3 | 78 |
| 2 | 1 | 77 |
| 3 | 4 | 77 |
| 5 | 1 | 76 |
| 2 | 1 | 76 |
| 3 | 2 | 74 |
| 2 | 1 | 73 |
| 1 | 4 | 73 |
| 2 | 3 | 73 |
| 2 | 1 | 72 |
| 3 | 3 | 71 |
| 2 | 4 | 71 |
| 3 | 3 | 70 |
| 3 | 3 | 68 |
| 1 | 1 | 68 |
| 1 | 1 | 68 |
| 3 | 0 | 66 |
| 3 | 0 | 66 |
| 0 | 4 | 66 |
| 1 | 3 | 63 |
| 0 | 0 | 62 |
| 3 | 1 | 60 |
| 0 | 0 | 60 |
| 2 | 4 | 59 |
| 1 | 2 | 58 |
| 2 | 4 | 56 |
| 0 | 2 | 56 |
| 0 | 0 | 55 |
| 0 | 0 | 54 |
| 2 | 1 | 54 |
| 0 | 0 | 54 |
| 3 | 1 | 53 |

| | | |
|---|---|----|
| 3 | 0 | 53 |
| 2 | 5 | 53 |
| 0 | 0 | 52 |
| 1 | 3 | 51 |
| 1 | 1 | 51 |
| 5 | 0 | 50 |
| 5 | 1 | 50 |
| 0 | 0 | 49 |
| 2 | 0 | 49 |
| 3 | 0 | 49 |
| 0 | 3 | 49 |
| 2 | 2 | 48 |
| 1 | 0 | 48 |
| 0 | 0 | 47 |
| 1 | 0 | 47 |
| 0 | 0 | 46 |
| 0 | 0 | 45 |
| 3 | 0 | 45 |
| 1 | 1 | 44 |
| 1 | 0 | 44 |
| 0 | 2 | 44 |
| 2 | 3 | 44 |
| 1 | 1 | 44 |
| 0 | 0 | 43 |
| 0 | 0 | 43 |
| 5 | 0 | 43 |
| 0 | 0 | 43 |
| 0 | 0 | 42 |
| 1 | 3 | 40 |
| 0 | 1 | 40 |
| 0 | 0 | 40 |
| 0 | 0 | 38 |
| 1 | 1 | 38 |
| 0 | 0 | 37 |
| 0 | 0 | 35 |
| 0 | 0 | 34 |
| 0 | 0 | 34 |
| 0 | 0 | 34 |
| 0 | 0 | 34 |
| 3 | 5 | 32 |
| 0 | 0 | 30 |
| 2 | 0 | 28 |
| 0 | 1 | 28 |
| 0 | 0 | 27 |
| 1 | 0 | 26 |
| 0 | 0 | 26 |
| 0 | 0 | 26 |
| 0 | 0 | 25 |
| 0 | 0 | 24 |
| 0 | 0 | 24 |
| 0 | 0 | 21 |

| | | |
|---|---|----|
| 0 | 0 | 19 |
| 0 | 0 | 18 |
| 0 | 0 | 15 |
| 0 | 0 | 14 |
| 0 | 0 | 11 |
| 0 | 0 | 11 |
| 0 | 2 | 9 |