



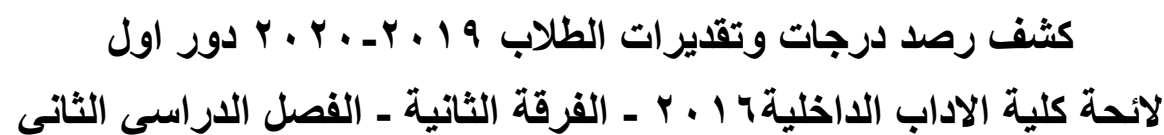
كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

[illegible]



كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

[illegible]

[illegible]



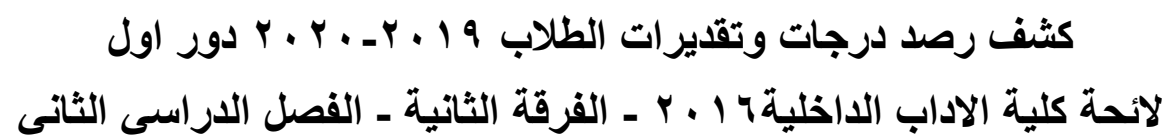
كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

[illegible]



كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

[illegible]



يعتمد،، عميد الكلية



كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

| بيانات الطالب -مستند -رقم الجلوس -حالة الطالب (اسم الطالب) | | الفصل الدراسي الأول | | | | | | | | | | الفصل الدراسي الثاني | | | | | | | | | | مقررات التخلف | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--------------------------|---------|-----------------|---------|--------------------|---------|---------------------|-------|-------------------|-------|---------------------------|-------|---|-------|-----------------------------|-------|-----------------------|-------|---------------------------|-------|-------------------------------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|-----------------------|--------------|---------------|-------|---------------|-------|---|-------|--|--|--|
| | | مواد الفصل الدراسي الأول | | | | | | | | | | مواد الفصل الدراسي الثاني | | | | | | | | | | مواد التخلف | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | علم النفس | | سيكولوجيا النمو | | مدخل إلى علم النفس | | علم النفس الاجتماعي | | علم النفس الجنائي | | لغة عربية ٢ | | علم النفس التجريبي(تجارب في الادراك-التفكير)(٢) | | علم النفس الاحصائي (تطبيقي) | | علم النفس عبر الحضاري | | الانثروبولوجيا الاجتماعية | | تطبيقات الحاسب الالي في علم النفس ١ | | السنة الحالية | | الفرقة الاولى | | مادة التخلف ١ | | مادة التخلف ٢ | | مادة التخلف ٣ | | | | | | |
| | | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | م | تقدير | | | |
| 91 | محمد عز الدين عمران محمد | 80.0 | جيد جدا | 86.0 | جيد جدا | 70.0 | جيد | 65.0 | جيد | 59.0 | مقبول | 67.0 | جيد | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 427.0 | 71.17% | جيد | (ناجح) | 812.5 | جيد | | | | | | | | | |
| | | 50.0 | | 50.0 | | 50.0 | | 50.0 | | 50.0 | | 50.0 | | 50.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3191 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 92 | محمد فؤاد السيد محمد | 54.0 | مقبول | 80.0 | جيد جدا | 60.0 | مقبول | 61.0 | مقبول | 65.0 | جيد | 58.0 | مقبول | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 378.0 | 63.00% | مقبول | (ناجح) | 759.0 | مقبول | - نصوص نفسية | 36.0 | مقبول | | | | | | | |
| | | 3192 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 93 | محمد كمال محمد عبد الحميد | 74.0 | جيد | 84.0 | جيد جدا | 62.0 | مقبول | 66.0 | جيد | 68.0 | جيد | 60.0 | مقبول | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 414.0 | 69.00% | جيد | (ناجح) | 764.0 | مقبول | علم النفس الاحصائي | 58.0 | مقبول | | | | | | | | |
| | | 3193 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 94 | محمد محمود شحاته علي | 80.0 | جيد جدا | 86.0 | جيد جدا | 71.0 | جيد | 62.0 | مقبول | 73.0 | جيد | 70.0 | جيد | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 442.0 | 73.67% | جيد | (ناجح) | 761.0 | مقبول | - علم النفس الارتقائي | 64.0 | مقبول | | | | | | | | |
| | | 3194 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | محمود السمان احمد محمد | 70.0 | جيد | 75.0 | جيد | 65.0 | جيد | 50.0 | مقبول | 70.0 | جيد | 57.0 | مقبول | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 387.0 | 65.00% | جيد | (ناجح) | 684.0 | مقبول | | | | | | | | | | | |
| | | 3195 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96 | محمود بهاء الدين حسن احمد | 68.0 | جيد | 81.0 | جيد جدا | 50.0 | مقبول | 67.0 | جيد | 60.0 | مقبول | 65.0 | جيد | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | | | | | | | علم النفس الاحصائي | 27.0 | ضعيف جدا | | | | | | | | |
| | | 3196 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | محمود عبدالعال كامل علي احمد التقي | 71.0 | جيد | 84.0 | جيد جدا | 77.0 | جيد | 67.0 | جيد | 73.0 | جيد | 65.0 | جيد | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 437.0 | 72.83% | جيد | (ناجح) | 812.5 | جيد | | | | | | | | | | | |
| | | 3197 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 98 | محمود علي عبدالعظيم علي | 70.0 | جيد | 86.0 | جيد جدا | 73.0 | جيد | 66.0 | جيد | 67.0 | جيد | 62.0 | مقبول | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 424.0 | 70.67% | جيد | (ناجح) | 759.0 | مقبول | | | | | | | | | | | |
| | | 3198 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 | محمود محمد زكريا عبد اللطيف | 87.0 | جيد جدا | 87.0 | جيد جدا | 71.0 | جيد | 71.0 | جيد | 74.0 | جيد | 75.0 | جيد | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 465.0 | 77.50% | جيد | (ناجح) | 783.0 | مقبول | | | | | | | | | | | |
| | | 3199 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 | محمود موسى صابر عراقي | 72.0 | جيد | 87.0 | جيد جدا | 81.0 | جيد جدا | 65.0 | جيد | 70.0 | جيد | 50.0 | مقبول | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | ناجح | 425.0 | 70.83% | جيد | (ناجح) | 873.0 | جيد | | | | | | | | | | | |
| | | 3200 | مستد | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ | | | | | | | |



القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام

[illegible]



القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام

[illegible]



كشف رصد درجات وتقديرات الطلاب ٢٠١٩-٢٠٢٠ دور اول
لائحة كلية الاداب الداخلية ٢٠١٦ - الفرقة الثانية - الفصل الدراسي الثاني
القسم/الشعبة : علم النفس - انتظام
عدد الطلاب : ١٤٧

| بيانات الطالب -ممسلسل -رقم الجلوس -حالة الطالب (اسم الطالب) | | الفصل الدراسي الأول مواد الفصل الدراسي | | | | | | | | | | الفصل الدراسي الثاني مواد الفصل الدراسي | | | | | | | | | | نتيجة الفرقة | | نتائج الفرق السابقة | | مقررات التخلف مواد التخلف | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--------|-----------------|--------|--------------------------------------|--------|------------------------|--------|------------------------|--------|--|--------|---|--------|-----------------------------------|--------|----------------------------|--------|------------------------------|--------|--------------|-------|---------------------|-------|------------------------------|-------|--|----------------|--------|--------------------|--------|---|--------|---------------|--------|---------------|--------|-------|--------|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|-------|--|--|
| | | علم النفس التجريبي(تجارب فى الإدراك فى (التذكر-التعليم)(١) | | سيكولوجيا النمو | | مدخل إلى علم النفس الفيزيولوجي | | علم النفس الاجتماعي | | علم النفس الاجتماعي | | لغة عربية ٢ | | علم النفس الاجتماعي فى (التعليم)(٢) | | علم النفس الاجتماعي الحضاري | | علم النفس عبر الاجتماعي | | الانثروبولوجيا الاجتماعية | | | | | | | | | مقدمة بيولوجية | | اللغة الانجليزية ٢ | | تطبيقات الحاسب الالي فى علم النفس ١ | | السنة الحالية | | الفرقة الاولى | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | | | | | | | | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | الاسم | الدرجة | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | 100.0 | | |