

$$١٠ = ٢ \times ٥ \text{ أشهر من عمر } ٩$$

$$٦ = ٢ \times ٣ \text{ أشهر من عمر } ١٠$$

$$٤ = ٢ \times ٢ \text{ أشهر من عمر } ١١$$

$$٩٦ = ١٢ \times ٨ \text{ شهراً من العمر الحقيقي على ما سبق}$$

$$\text{العمر العقلي} = ١٠ + ٦ + ٤ + ٩٦ = ١١٦ \text{ شهراً}$$

ع . ز = العمر الزمني أي مجموع الأشهر التي عاشها الطفل بالفعل على ذلك .

$$٩٦ = ١٢ \times ٨ \text{ شهراً عمره الزمني}$$

$$\text{ح . ذ} = ١٠٠ \times \frac{\text{ع . ع}}{\text{ع . ز}} = ١٠٠ \times \frac{١١٦}{٩٦} = ١٢١ \text{ تقريباً .}$$

هذا ولمعرفة كيفية الوصول إلى العمر العقلي بالشكل السابق نورد الجدول التالي كما ورد بعد التعديل الأخير في جامعة ستانفورد في الولايات المتحدة الأمريكية :

جدول رقم (١)

العمر بالسنين والشهور	عدد بنود الاختبار	قيمة كل بند بالأشهر
سنتان	٦	١
سنتان وستة أشهر	٦	١
ثلاث سنوات	٦	١
ثلاث سنوات وستة أشهر	٦	١
أربع سنوات	٦	١
أربع سنوات وستة أشهر	٦	١