

البيان	طريقة الحساب
عدد الأوجه المفترض حفظها حسب الخطة	يتم حسابه بضرب عدد الطلاب في مسار الحفظ في عدد الأيام في الفترة المحددة
عدد الأوجه المحفوظة المجتازة	يتم جلب البيانات من صفحة الطالب (الإرسال اليومي) التي تم فيها التسميع واجتياز مسار الحفظ.
عدد الأوجه المفترض إتقانها حسب الخطة	يتم حسابه بضرب عدد الطلاب في مسار الإتيان في عدد الأيام خلال الفترة المحددة، ثم ضرب الناتج في 3 (نظرًا لأن الإتيان يتطلب 3 أضعاف).
عدد الأوجه المتقنة المجتازة	يتم جلب البيانات من صفحة الطالب (الإرسال اليومي) التي تم فيها التسميع واجتياز مسار الإتيان.
نسبة الإنجاز في مسار الحفظ	يتم حساب النسبة بقسمة عدد الأوجه المحفوظة (التي أرسلها الطالب، وسمعها، واجتازها في مسار الحفظ) على عدد الأوجه المفترض حفظها، ثم ضرب الناتج في 100 للحصول على النسبة المئوية.
نسبة الإنجاز في مسار الإتيان	يتم حساب النسبة بقسمة عدد الأوجه المتقنة (التي أرسلها الطالب، وسمعها، واجتازها في مسار الإتيان) على عدد الأوجه المفترض إتقانها، ثم ضرب الناتج في 100 للحصول على النسبة المئوية.
عدد الأوجه المفترض مراجعتها حسب الخطة	يتم الحساب بناءً على مقدار الأجزاء التي حفظها الطالب وانتهى منها، وفقاً للتالي: 1. 10 أجزاء فأقل: 30 وجه. 2. من 10 إلى 20 جزءاً: 40 وجه. 3. 20 جزءاً فأكثر: 60 وجه. ثم يتم حساب القيمة بإخراج عدد الأوجه المفترضة لكل طالب وضربها في عدد الأيام المحددة.
عدد الأجزاء المفترض مراجعتها حسب الخطة	يتم حسابه بقسمة عدد الأوجه المفترض مراجعتها على 20 (حيث يحتوي الجزء على 20) وجهاً
عدد الأجزاء المراجعة	يتم حسابه بناءً على الأوجه المرسله في ورد المراجعة من الطلاب
نسبة الإنجاز في المراجعة	يتم حسابها بقسمة عدد الأوجه المراجعة على عدد الأوجه المخطط مراجعتها، مضروباً في 100 للحصول على النسبة
عدد الاختبارات المرحلية المنفذة	. يتم جلبه من قاعدة البيانات باستخدام استعلام لجمع عدد الاختبارات
عدد المراحل المجتازة	. يتم جلبه من قاعدة البيانات باستخدام استعلام لجمع عدد المراحل التي تم اجتيازها

. يتم جلبه من قاعدة البيانات باستخدام استعلام لجمع عدد المراحل التي لم يتم اجتيازها

عدد المراحل غير الممتازة