

عدم قابلیت	قابلیت	روش های لود دیتا از جداول موبایل به لیست های ریپورت (اسپنر دیالوگ ها و ریسایکلر ویوها)
a-b-c	d-e-f (روند پیچیده)	لود دیتا از دیتابیس درون آرایه هایی به صورت یکجا (کدنویسی غیر منسجم و متفاوت برای هر یوز کیس)
e	a-b-c-d-f	لود دیتا از دیتابیس به صورت ویو (کد نویسی منسجم)
a-b-c-d-e	f (به صورت روند پیچیده)	لود دیتا به صورت صفحه صفحه از دیتابیس و ذخیره در ارایه (کد نویسی غیر منسجم و متفاوت برای هر یوز کیس) در این روش پس از چند بار اسکرول توسط یوزر مصرف رم به صورت تصاعدی بالا خواهد رفت ضمنا در این روش نیاز به تعریف فیلدی برای شماره ردیف دیتا خواهیم داشت که فرآیند نگه داری و ایجاد ان ممکن است پیچیده باشد و از سوی دیگر امکان ایجاد اختلال در روند اینسرت و آپدیت مستقیم جیسون ها و سوکت ها را خواهد داشت

نیاز ها	نماد
سرعت بالا و مصرف بسیار حساب شده Ram	a
عدم لود دیتایی که یوزر قادر به دیدن آن نیست	b
دیتایی که با اسکرول یوزر از دید او مخفی میشود از Ram حذف شود	c
قابلیت جستجو روی تمامی سطرهای جدول پیش یا پس از لود شدن داده وجود داشته باشد.	d
قابلیت جستجو روی تمامی فیلدهایی که به یوزر نمایش داده میشود پیش یا پس از لود شدن داده وجود داشته باشد.	e
هرچند درون جدول ما به صورت مستقیم وجود نداشته باشد	
دیتای نمایش داده شده به یوزر کاملا داینامیک بوده و به محض تغییرات در سطح دیتابیس ، قابل نمایش به یوزر باشد	f