

بدايةً لم يكن هناك صلة بين صعوبات القراءة الديسلكسيا وبين الصعوبات في الرياضيات، ويعتقد البعض أن الصعوبات في الرياضيات تعكس القصور نفسه الذي يؤثر على القراءة والكتابة، وبعض الدراسات تشير إلى أن نسبة 26% من ذوي صعوبات التعلم يتلقون مساعدات خاصة في الرياضيات، وعلى الرغم من أن بعض الطلاب يعانون من صعوبات قرائية حادة دون صعوبات في الرياضيات، إلا أنهم يظهرون قدرة قوية في التفكير الرياضي، وعند التركيز على صعوبات التعلم المحددة في الرياضيات، نتيجة لتأثير صعوبات القراءة على تحصيل الرياضيات، مما يظهر أن الصعوبات في القراءة لا تعكس بالضرورة صعوبات في جميع الجوانب الرياضية.