



13. ممارسات في الرياضيات



فهم المسائل

أراد محمود أن يلعب مع قطته. وكان لدى قطته عشرة ألعاب. أخذ محمود ستة ألعاب من أجل قطته. اكتب كسرًا عشريًا لتوضيح عدد الأجزاء من الألعاب التي ما زالت في مكانها.

14. يؤدي محمود اختبار قصير لمادة الرياضيات اليوم. وأجاب إجابة صحيحة على تسعة أسئلة من عشرة. فاكتب الكسر العشري الذي يوضح الجزء الذي أجابه محمود إجابة صحيحة.

15. ممارسات في الرياضيات



تمثيل مسائل الرياضيات كان لدى هداية

عشرة فلسات في جيبها، ووقع بعضها من ثقب في جيبها. وموضح أدناه عدد الفلسات التي ما زالت في جيبها، فاكتب كسرًا عشريًا لتوضيح الجزء الذي فقدته من الفلسات.

