

Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne a

$$\frac{3}{2}; \frac{10}{2}; \frac{6}{2}; \frac{13}{2}; \frac{11}{2}; \frac{7}{2}; \frac{8}{4}; \frac{2}{4}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne a

$$\frac{3}{2}; \frac{10}{2}; \frac{6}{2}; \frac{13}{2}; \frac{11}{2}; \frac{7}{2}; \frac{8}{4}; \frac{2}{4}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne a

$$\frac{3}{2}; \frac{10}{2}; \frac{6}{2}; \frac{13}{2}; \frac{11}{2}; \frac{7}{2}; \frac{8}{4}; \frac{2}{4}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne a

$$\frac{3}{2}; \frac{10}{2}; \frac{6}{2}; \frac{13}{2}; \frac{11}{2}; \frac{7}{2}; \frac{8}{4}; \frac{2}{4}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne a

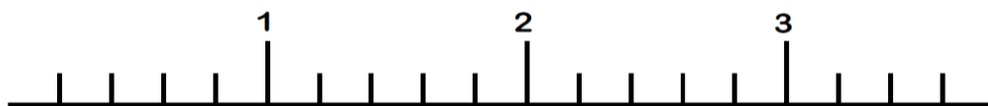
$$\frac{3}{2}; \frac{10}{2}; \frac{6}{2}; \frac{13}{2}; \frac{11}{2}; \frac{7}{2}; \frac{8}{4}; \frac{2}{4}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne b

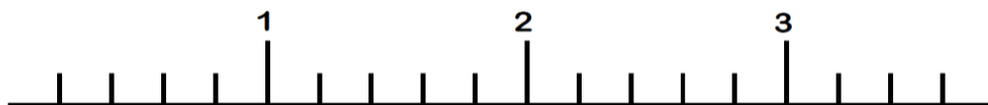
$$\frac{6}{5}; \frac{12}{5}; \frac{8}{5}; \frac{20}{10}; \frac{34}{10}; \frac{18}{5}; \frac{36}{20}; \frac{3}{5}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne b

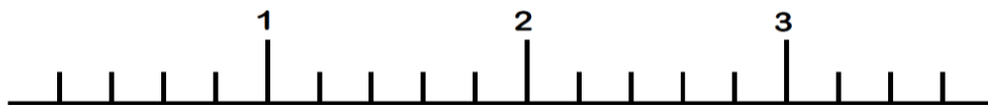
$$\frac{6}{5}; \frac{12}{5}; \frac{8}{5}; \frac{20}{10}; \frac{34}{10}; \frac{18}{5}; \frac{36}{20}; \frac{3}{5}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne b

$$\frac{6}{5}; \frac{12}{5}; \frac{8}{5}; \frac{20}{10}; \frac{34}{10}; \frac{18}{5}; \frac{36}{20}; \frac{3}{5}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne b

$$\frac{6}{5}; \frac{12}{5}; \frac{8}{5}; \frac{20}{10}; \frac{34}{10}; \frac{18}{5}; \frac{36}{20}; \frac{3}{5}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne b

$$\frac{6}{5}; \frac{12}{5}; \frac{8}{5}; \frac{20}{10}; \frac{34}{10}; \frac{18}{5}; \frac{36}{20}; \frac{3}{5}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne c

$$\frac{10}{6}; \frac{4}{6}; \frac{10}{3}; \frac{4}{3}; \frac{17}{6}; \frac{44}{12}; \frac{13}{6}; \frac{6}{12}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne c

$$\frac{10}{6}; \frac{4}{6}; \frac{10}{3}; \frac{4}{3}; \frac{17}{6}; \frac{44}{12}; \frac{13}{6}; \frac{6}{12}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne c

$$\frac{10}{6}; \frac{4}{6}; \frac{10}{3}; \frac{4}{3}; \frac{17}{6}; \frac{44}{12}; \frac{13}{6}; \frac{6}{12}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne c

$$\frac{10}{6}; \frac{4}{6}; \frac{10}{3}; \frac{4}{3}; \frac{17}{6}; \frac{44}{12}; \frac{13}{6}; \frac{6}{12}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne c

$$\frac{10}{6}; \frac{4}{6}; \frac{10}{3}; \frac{4}{3}; \frac{17}{6}; \frac{44}{12}; \frac{13}{6}; \frac{6}{12}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne d

$$\frac{27}{10}; \frac{4}{5}; \frac{5}{2}; \frac{18}{10}; \frac{63}{30}; \frac{24}{20}; \frac{33}{10}; \frac{15}{10}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne d

$$\frac{27}{10}; \frac{4}{5}; \frac{5}{2}; \frac{18}{10}; \frac{63}{30}; \frac{24}{20}; \frac{33}{10}; \frac{15}{10}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne d

$$\frac{27}{10}; \frac{4}{5}; \frac{5}{2}; \frac{18}{10}; \frac{63}{30}; \frac{24}{20}; \frac{33}{10}; \frac{15}{10}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne d

$$\frac{27}{10}; \frac{4}{5}; \frac{5}{2}; \frac{18}{10}; \frac{63}{30}; \frac{24}{20}; \frac{33}{10}; \frac{15}{10}$$



Je place les fractions sur la demi-droite graduée.

F 5 – CM2 – ligne d

$$\frac{27}{10}; \frac{4}{5}; \frac{5}{2}; \frac{18}{10}; \frac{63}{30}; \frac{24}{20}; \frac{33}{10}; \frac{15}{10}$$

