Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 02

Complète:

[Opposé de
$$-\frac{4}{2}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-1}{-7}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] = [Opposé de $-\frac{-1}{-7}$] = [Opposé de $-\frac{6}{-8}$] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] =

[Opposé de
$$\frac{4}{11}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] = [Opposé de $\frac{4}{11}$] = [Opposé de $-\frac{-7}{-11}$] =

EVALUATION: (4 ème)

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 02

Complète:

[Opposé de
$$-\frac{4}{2}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] = [Opposé de $-\frac{-1}{-7}$] = [Opposé de $-\frac{6}{-8}$] =

[Opposé de
$$-\frac{6}{-8}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{7}{4}$$
] = [Opposé de $\frac{4}{11}$] = [Opposé de $-\frac{7}{-11}$] =

EVALUATION: (4 ème)

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 02

Complète:

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] = [Opposé de $-\frac{-1}{-7}$] = [Opposé de $-\frac{6}{-8}$] =

[Opposé de
$$-\frac{6}{-8}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] =

[Opposé de
$$\frac{4}{11}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] = [Opposé de $\frac{4}{11}$] = [Opposé de $-\frac{-7}{-11}$] =

EVALUATION: (4 ème)

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 02

Complète:

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{4}{3}$$
] = [Opposé de $-\frac{-1}{-7}$] = [Opposé de $-\frac{6}{-8}$] =

[Opposé de
$$-\frac{6}{-8}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{-7}{4}$$
] =

[Opposé de
$$-\frac{7}{4}$$
] = [Opposé de $\frac{4}{11}$] = [Opposé de $-\frac{7}{-11}$] =