

Worksheet: Utiliser la propriété de distributivité sur des expressions numériques



Dans cette feuille d'activités, nous nous entraînerons à utiliser la propriété de distributivité sur des expressions numériques.

Q1:

Évalue $3(26 + 11)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q2:

Évalue $7(19 + 17)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q3:

Évalue $7(41 + 12)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q4:

Évalue $9(44 + 26)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q5:

Évalue $4(40 + 26)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q6:

Évalue $5(40) + 5(26)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q7:

Réécris l'expression $20(11 - 3)$ en utilisant la propriété de distributivité.

Q8:

Détermine la propriété de la multiplication mise en évidence dans l'opération suivante: $13 \times (45 - 23) = 13 \times 45 - 13 \times 23$.