

Défi de calcul

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ?
Tu peux utiliser les 4 opérations (+, -, × et ÷) et des parenthèses.
Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$150 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$151 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$152 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$153 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$154 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$155 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$156 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$157 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$158 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$159 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

monclasseurdemaths.fr

Défi de calcul

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ?
Tu peux utiliser les 4 opérations (+, -, × et ÷) et des parenthèses.
Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$160 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$161 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$162 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$163 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$164 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$165 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$166 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$167 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$168 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

$169 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$

monclasseurdemaths.fr

Défi de calcul

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ?
Tu peux utiliser les 4 opérations (+, -, × et ÷) et des parenthèses.
Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$170 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$171 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$172 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$173 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$174 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$175 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$176 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$177 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$178 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$179 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

monclasseurdemaths.fr

Défi de calcul

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ?
Tu peux utiliser les 4 opérations (+, -, × et ÷) et des parenthèses.
Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$180 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$181 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$182 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$183 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$184 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$185 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$186 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$187 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$188 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$189 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

monclasseurdemaths.fr

Défi de calcul

Peux-tu compléter ces calculs pour qu'ils soient justes ?

Tu peux utiliser les 4 opérations (+, -, × et ÷) et des parenthèses.

Tu dois utiliser les nombres de 1 à 9 dans l'ordre décroissant.

$$190 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$191 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$192 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$193 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$194 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$195 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$196 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$197 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$198 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$

$$199 = 9 \dots 8 \dots 7 \dots 6 \dots 5 \dots 4 \dots 3 \dots 2 \dots 1$$