



Welche Beschreibung passt ? (1)

Rechne aus, ordne die Buchstaben der passenden Beschreibung zu und ergänze jeweils den letzten Satz.

(A) $582 + 58 =$ _____
 $572 + 48 =$ _____
 $562 + 38 =$ _____
 $552 + 28 =$ _____

Die erste Zahl wird immer um 10 größer.
Die zweite Zahl wird immer um 10 größer.

Das Ergebnis _____.

(B) $751 + 16 =$ _____
 $741 + 26 =$ _____
 $731 + 36 =$ _____
 $721 + 46 =$ _____

Die erste Zahl wird immer um 10 kleiner.
Die zweite Zahl wird immer um 10 kleiner.

Das Ergebnis _____.

(C) $843 + 21 =$ _____
 $843 + 31 =$ _____
 $843 + 41 =$ _____
 $843 + 51 =$ _____

Die erste Zahl bleibt immer gleich.
Die zweite Zahl wird immer um 10 größer.

Das Ergebnis _____.

(D) $425 + 15 =$ _____
 $435 + 25 =$ _____
 $445 + 35 =$ _____
 $455 + 45 =$ _____

Die erste Zahl wird immer um 10 größer
Die zweite Zahl wird immer um 10 kleiner.

Das Ergebnis _____.

(E) $780 + 33 =$ _____
 $770 + 33 =$ _____
 $760 + 33 =$ _____
 $750 + 33 =$ _____

Die erste Zahl wird immer um 10 kleiner.
Die zweite Zahl bleibt immer gleich.

Das Ergebnis _____.

(F) $663 + 47 =$ _____
 $673 + 37 =$ _____
 $683 + 27 =$ _____
 $693 + 17 =$ _____

Die erste Zahl wird immer um 10 größer.
Die zweite Zahl wird immer um 10 größer.

Das Ergebnis _____.