

**Correction de la série (584)**

$50 : 10 = 5$	$9 : 3 = 3$	$12 : 2 = 6$	$21 : 3 = 7$	$16 : 2 = 8$
$48 : 8 = 6$	$35 : 7 = 5$	$40 : 8 = 5$	$6 : 6 = 1$	$4 : 2 = 2$
$56 : 7 = 8$	$30 : 3 = 10$	$15 : 3 = 5$	$24 : 3 = 8$	$24 : 6 = 4$
$32 : 4 = 8$	$32 : 4 = 8$	$6 : 2 = 3$	$36 : 9 = 4$	$48 : 6 = 8$

**Correction de la série (21)**

$40 : 10 = 4$	$50 : 5 = 10$	$27 : 9 = 3$	$9 : 9 = 1$	$8 : 2 = 4$
$16 : 4 = 4$	$8 : 4 = 2$	$63 : 9 = 7$	$64 : 8 = 8$	$4 : 2 = 2$
$16 : 2 = 8$	$90 : 9 = 10$	$2 : 1 = 2$	$56 : 8 = 7$	$28 : 4 = 7$
$9 : 1 = 9$	$16 : 8 = 2$	$40 : 10 = 4$	$21 : 3 = 7$	$18 : 9 = 2$

**Correction de la série (558)**

$15 : 3 = 5$	$21 : 3 = 7$	$9 : 3 = 3$	$28 : 4 = 7$	$15 : 5 = 3$
$32 : 8 = 4$	$36 : 9 = 4$	$24 : 3 = 8$	$30 : 5 = 6$	$2 : 1 = 2$
$4 : 1 = 4$	$12 : 2 = 6$	$3 : 1 = 3$	$16 : 8 = 2$	$63 : 7 = 9$
$8 : 2 = 4$	$10 : 2 = 5$	$4 : 1 = 4$	$6 : 2 = 3$	$48 : 8 = 6$