

Với hướng dẫn làm bài và lời giải chi tiết, giải Toán lớp 4 trang 41 42 sẽ là một tài liệu tham khảo chất lượng giúp các em dễ dàng và thuận tiện hơn trong việc làm bài và học bài hiệu quả. Mời thầy cô và các em học sinh cùng theo dõi

Giải bài 1 toán lớp 4 trang 42

Tính giá trị của $c + d$ nếu:

- a) $c = 10$ và $d = 25$;
- b) $c = 15$ cm và $d = 45$ cm.

Hướng dẫn giải:

- a) $c = 10$ và $d = 25$ thì $c + d = 10 + 25 = 35$
- b) $c = 15$ cm và $d = 45$ cm thì $c + d = 15\text{cm} + 45\text{cm} = 60\text{cm}$

Bài 2 trang 41, 42 toán lớp 4

$a - b$ là biểu thức có hai chữ số. Tính giá trị của $a - b$ nếu:

- a) $a = 32$ và $b = 20$;
- b) $a = 45$ và $b = 36$;
- c) $a = 16$ m và $b = 10\text{m}$.

Hướng dẫn giải:

- a) $a = 32$ và $b = 20$ thì $a - b = 32 - 20 = 12$
- b) $a = 45$ và $b = 36$ thì $a - b = 45 - 36 = 9$
- c) $a = 16$ m và $b = 10\text{m}$ thì $a - b = 16\text{m} - 10\text{m} = 6\text{m}$

Bài 3 SGK toán lớp 4

$a \times b$ và $a : b$ là các biểu thức có chứa hai chữ:

Viết giá trị biểu thức vào ô trống theo mẫu:

a	12	28	60	70
---	----	----	----	----

b	3	4	6	10
axb	36			
a:b	4			

Hướng dẫn giải:

a	12	28	60	70
b	3	4	6	10
axb	36	112	360	700
a:b	4	7	10	7

Giải bài 4 SGK toán lớp 4 trang 42

Viết giá trị của biểu thức vào ô trống :

a	300	3200	24 687	54 036
b	500	1800	63 805	31 894
a + b				
b + a				

Hướng dẫn giải:

a	300	3200	24 687	54 036
b	500	1800	63 805	31 894
a + b	800	5000	88492	85930
b + a	800	5000	88492	85930