

Najdi špatně vypočítané příklady, napiš je do sešitu a vypočítej správně: (vypočítané příklady vyfoť a pošli mailem do zadaného data odevzdání)

$3 \times 10 = 30$

$0 \times 50 = 60$

$4 \times 8 = 38$

$5 \times 8 = 40$

$5 \times 5 = 65$

$56 : 4 = 14$

$995 : 5 = 197$

$64 : 8 = 8$

$84 : 7 = 15$

$38 : 2 = 19$

$627 \times 2 = 1254$

$714 \times 7 = 4326$

$62 \times 0 = 1$

$6 \times 9 = 34$

$7 \times 7 = 48$

342	453	456	457	542	645	687
<u>345</u>	<u>543</u>	<u>432</u>	<u>785</u>	<u>458</u>	<u>894</u>	<u>961</u>
456	996	897	234	1000	1539	4532

3456	57493	58403	543	4578	458	492
<u>- 123</u>	<u>- 345</u>	<u>- 345</u>	<u>- 45</u>	<u>- 345</u>	<u>- 34</u>	<u>- 99</u>
3333	45326	58058	498	3523	492	400

$62\ 386 : 5 = 12476\ (4)$

$765\ 784 : 3 = 255261\ (1)$

$3500 : 5 = 500$

$4200 : 7 = 600$

Vypočítej slovní úlohy, zapiš do sešitu:

1. Cyklista ujel za hodinu 15 kilometrů. Kolik ujede za tři hodiny?
2. Maminka si koupila sukni za 660 Kč a halenku, která byla o 170 Kč levnější než sukni. Kolik stála halenka? Kolik Kč maminka utratila?
3. Do školy byl zakoupen počítač v ceně 47 000 Kč. Tiskárna k počítači za 8 000 Kč a deset výukových programů. Jeden výukový program stál 395 Kč. Kolik škola celkem zaplatila za toto vybavení?