October 11, 2011

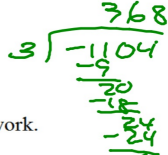
Warm-Up:

Solve each equation showing all of your work.

25=K

1.
$$34 = \frac{n}{-11}$$
 2

$$-374 = N$$



Solve each equation showing all of your work.

1.
$$34 = \frac{n}{-11}$$

2. $\frac{-200}{8} = \frac{-8k}{8}$

3. $\frac{3b}{3} = -\frac{1104}{3}$

Get out your **PINK** worksheet from yesterday... **Questions???**

$$85 - \frac{13}{5} = \frac{1}{5} \cdot 5$$

$$-13 = \times$$

$$-90 = 0$$

$$-13 = \times$$

$$-2 = \frac{1}{17} \cdot 15$$

$$-2 = \frac{19}{17323}$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

$$-323$$

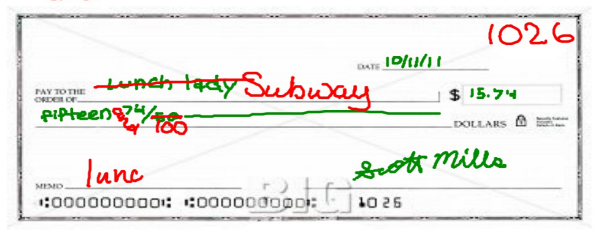
10/11 - Writing Checks



routing Account number number

You go to Subway for lunch and pay with check #1026 for \$15.74 - write the check.

"and"



Check registers are used to keep track of how much money you have at any given time.

Total from previous page

			Balan	ce Forward:	200,0
Check #	Date	Description	Payment	Deposit	Balance
		Who you wrote the check to	subtract	add	
		what is was for	Subtract		_
1056	10/11	- lunch	15.74		-15.74
		- lunch	13.14		184.5

If your account started with \$500 then you had the following transactions, fill in the check register and find the total amount of money you have right now.

→ Check 1027 to Super Cuts for \$7.95 Check 1028 to Harmon's for \$84.05 Paycheck deposit for \$200.00 Check 1029 to Chevron for \$42.66

			Baland	ce Forward:	2000
Check #	Date	Description	Payment	Deposit	Balance
1027	10/11/11	super cuts	17.95		-7.95
1067	, , , , , ,		41.		492.05
1220	10-11-11	Harmons	84.05		-84.05
1958	וו-וורסן		04.02		408
		りとうかけ		700	内つり
					608
IAOA	10/11	Cheuron	42 14		- 42.66
10,54	10671		1 -60		565.34

Homework:

Check packet

due tomorrow

10/11 Best Buy \$60.00 10/12 7-11 \$8.75 10/12 Sears \$25.13 10/12 paycheck \$200.00 10/13 Home Depot \$113.23 10/14 Game Stop \$168.07 10/14 Cafe Rio \$16.89