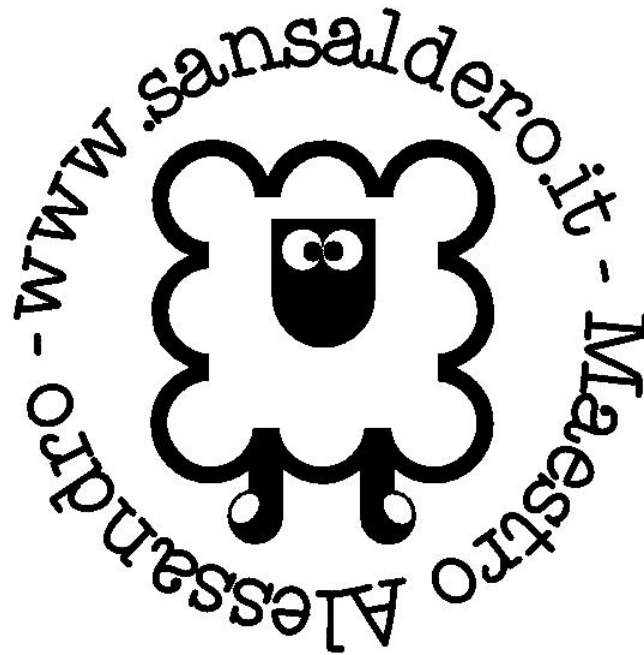
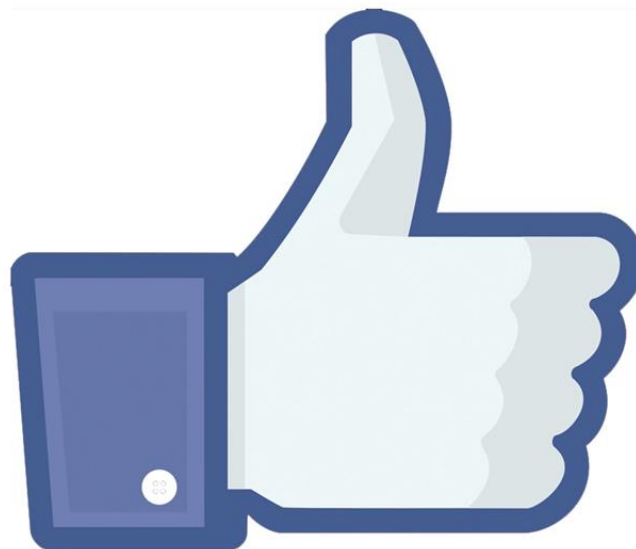


LE DIVISIONI CON DUE CIFRE AL DIVISORE



MÓLA MIA

BY CARLOTTA ☺



ANCHE NELLE DIFFICOLTÀ «MATEMATICHE» NON MOLLIAMO! ☺
IL PRIMO PASSO È PROVARCISI E NON ARRENDERSI.

834:29=

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

CONSIDERA 2 o 3 CIFRE.

$$\overbrace{834} : 29 =$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

STABILISCI QUANTE VOLTE IL 29
STA NELL'83 AIUTANDOTI CON LA
TABELLA MOLTIPLICATIVA

$$\overbrace{834} : 29 =$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

IL 29 NELL'83 STA 2 VOLTE.
SCRIVI 2 NEL RISULTATO

$$\overbrace{834} : 29 = 2$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

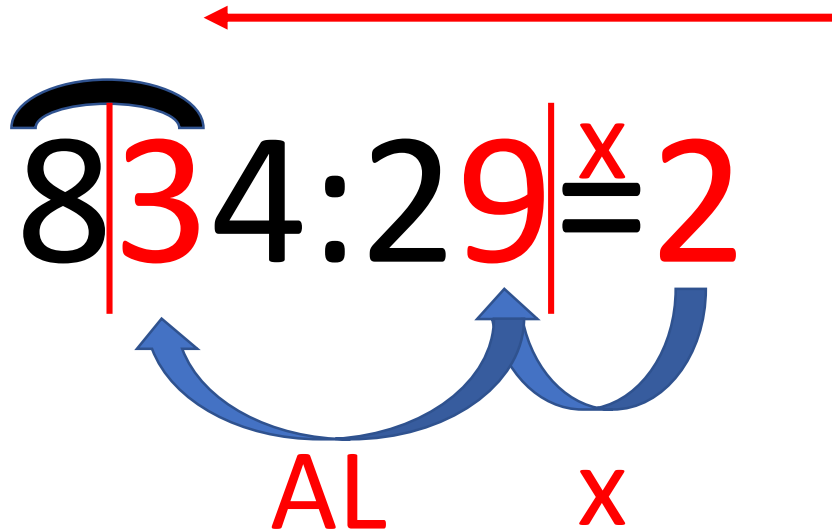
FINO A QUI TUTTO OK 😊



ORA MOLTIPLICA SEGUENDO I PASSAGGI



TORNA INDIETRO E MOLTIPLICA
PER TROVARE LA DIFFERENZA



$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

$$2 \times 9 = 18$$

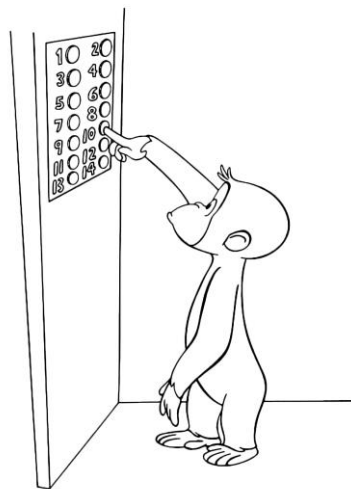
PER ARRIVARE AL 23? 5!

CON 2 DA RIPORTARE

$$8 \overline{) 34} : 2 \overline{) 9} = 2$$

AL X

RICORDATI DI «SALIRE»
VERSO IL PRIMO NUMERO
CHE HA COME UNITÀ 3
 $2 \times 9 = 18$ AL?...23!



$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

SCRIVI 5 NEL RESTO
RICORDA 2 DA RIPORTARE


$$\overbrace{834} : 29 = 2$$

5

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

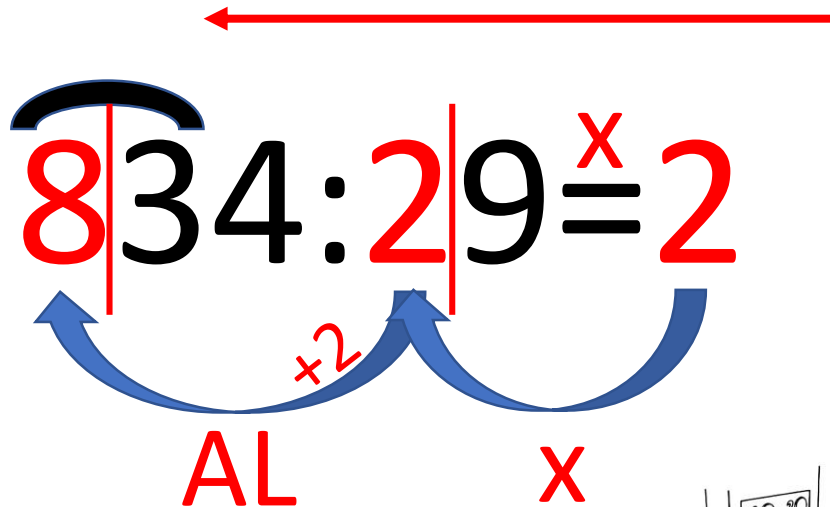
$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

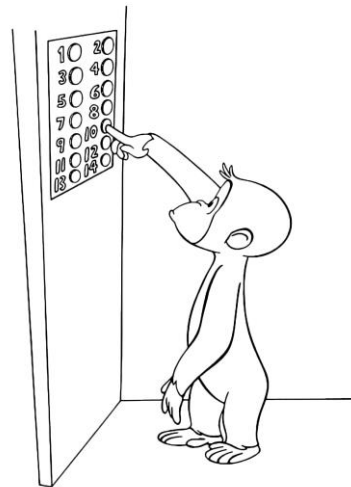
$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

2 X 2 = 4 + 2 DI RIPORTO = 6
PER ARRIVARE ALL'8? 2!



RICORDATI DI «SALIRE»
VERSO IL PRIMO NUMERO
CHE HA COME UNITA' 8
2 X 2 = 4 ... + 2 = 6 ALL'8? 2!



$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

SCRIVI 2 NEL RESTO

$$\overbrace{834} : 29 = 28$$

25

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

ABBASSA E RISCRIVI LA CIFRA 4

$$\overbrace{834}^{\cup} : 29 = 2$$
$$254$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

STABILISCI QUANTE VOLTE IL 29
STA NEL 254 AIUTANDOTI CON LA
TABELLA MOLTIPLICATIVA

$$\overbrace{834}^{\vee} : 29 = 2$$

254

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

IL 29 NEL 254 STA 8 VOLTE.
SCRIVI 8 NEL RISULTATO

$$\overbrace{834}^{\vee} : 29 = 28$$
$$254$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

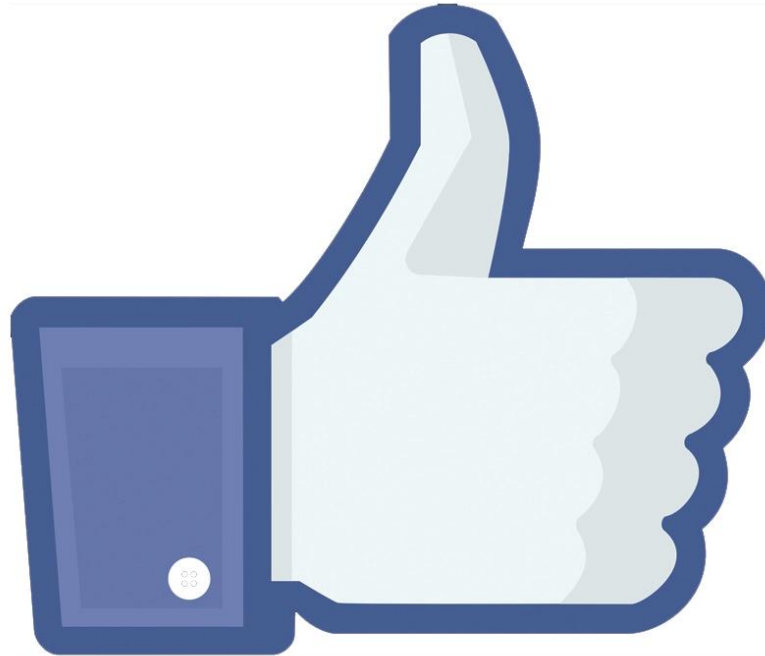
$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

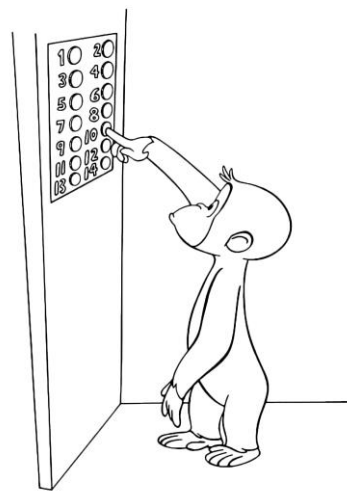
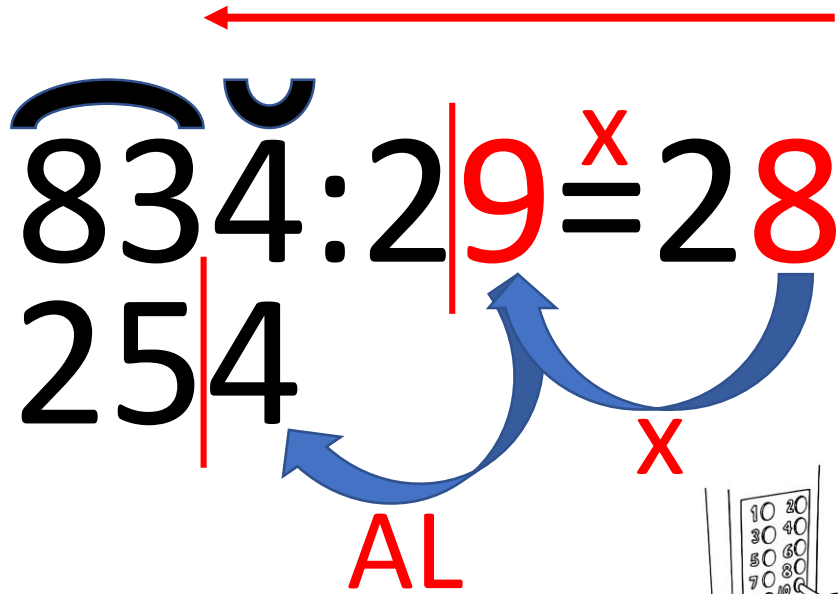
FINO A QUI TUTTO OK 😊



ORA MOLTIPLICA SEGUENDO I PASSAGGI



TORNA INDIETRO E MOLTIPLICA
PER TROVARE LA DIFFERENZA



- 29 x 1 = 29
- 29 x 2 = 58
- 29 x 3 = 87
- 29 x 4 = 116
- 29 x 5 = 145
- 29 x 6 = 174
- 29 x 7 = 203
- 29 x 8 = 232
- 29 x 9 = 261

$$8 \times 9 = 72$$

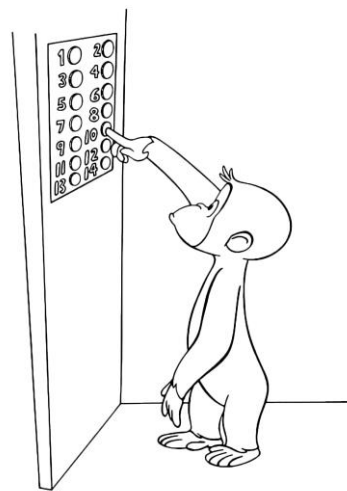
PER ARRIVARE AL 74? 2

CON 7 DA RIPORTARE

$$834 : 29 = 28$$

AL

RICORDATI DI «SALIRE»
VERSO IL PRIMO NUMERO
CHE HA COME UNITÀ 4
 $8 \times 9 = 72$ AL 74? 2!



$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$


$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

SCRIVI 2 NEL RESTO
RICORDA 7 DA RIPORTARE


$$\begin{array}{r} 83\overline{)4} : 29 = 28 \\ 254 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

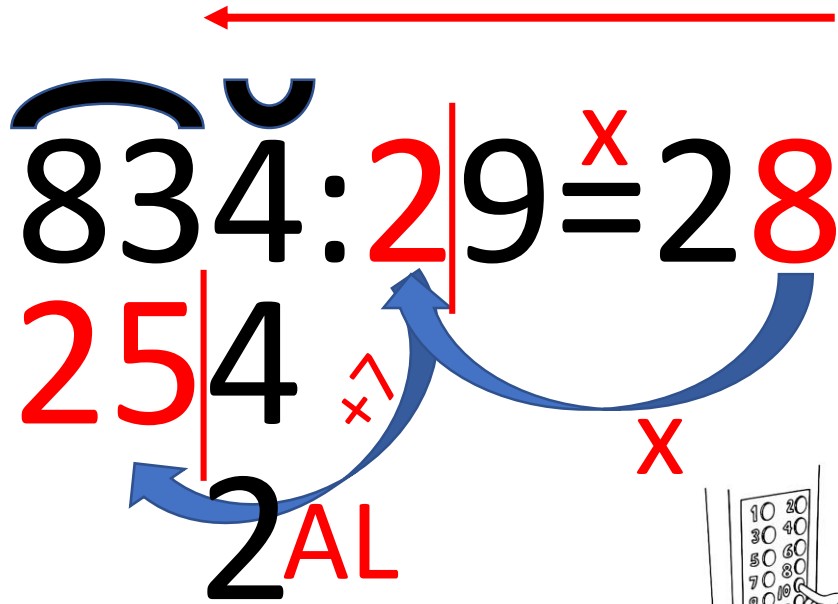
$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$


8 x 2 = 16 + 7 DI RIPORTO = 23
PER ARRIVARE AL 25? 2



RICORDATI DI «SALIRE»
VERSO IL PRIMO NUMERO
CHE HA COME UNITA' 5
8 X 2 = 16 ... + 7 = 23 AL 25? 2!

- 29 x 1 = 29
- 29 x 2 = 58
- 29 x 3 = 87
- 29 x 4 = 116
- 29 x 5 = 145
- 29 x 6 = 174
- 29 x 7 = 203
- 29 x 8 = 232
- 29 x 9 = 261

SCRIVI 2 NEL RESTO


$$\begin{array}{r} 83\overline{4} : 29 = 28 \\ 254 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$29 \times 1 = 29$$

$$29 \times 2 = 58$$

$$29 \times 3 = 87$$

$$29 \times 4 = 116$$

$$29 \times 5 = 145$$

$$29 \times 6 = 174$$

$$29 \times 7 = 203$$

$$29 \times 8 = 232$$

$$29 \times 9 = 261$$

$$834:29=28$$

$$254$$

$$22$$

$$834:29=28$$

COL RESTO DI 22

LE DIVISIONI CON DUE CIFRE AL DIVISORE

