

Namn:



Arbetsuppgifter

Faktor 7

Namn: _____

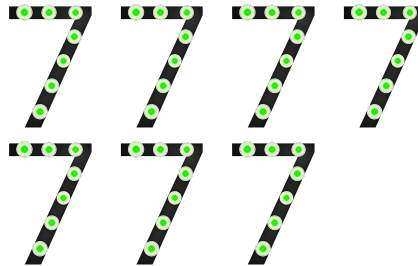
Del 1

Uppgift 1

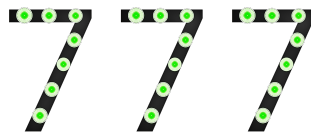
Tjena!
Ta hjälp av siffrorna och
lös uppgifterna. Lycka
till!



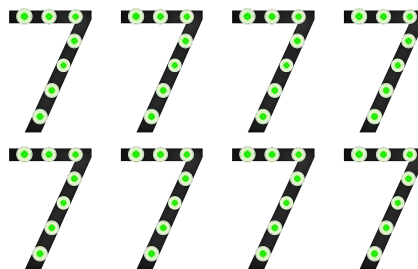
$7 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$



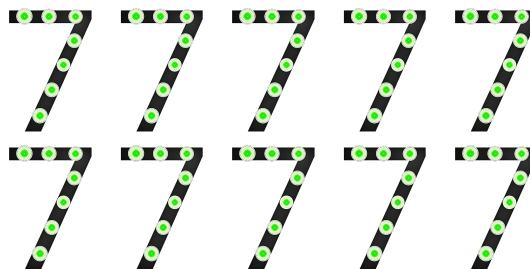
$3 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$



$8 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

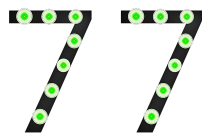


$10 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

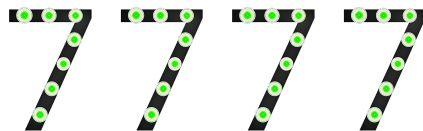


$0 \cdot 7 =$ _____

$2 \cdot 7 =$ _____



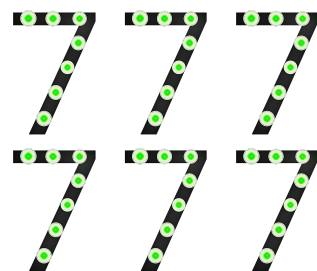
$4 \cdot 7 =$ _____



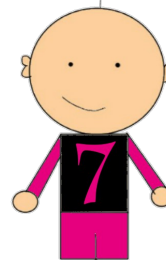
$1 \cdot 7 =$ _____



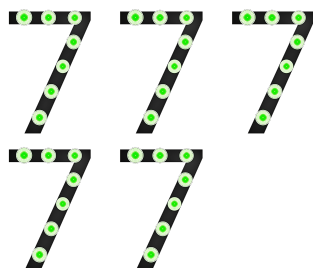
$6 \cdot 7 =$ _____



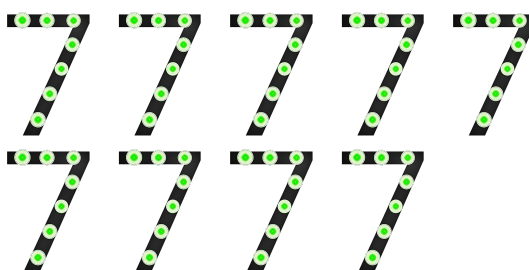
Bra jobbat!



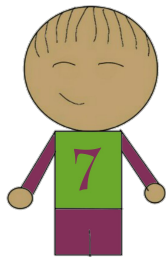
$5 \cdot 7 =$ _____



$9 \cdot 7 =$ _____



Uppgift 2



Försök att lösa uppgifterna utan hjälp av siffrorna. Ös på!

$5 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

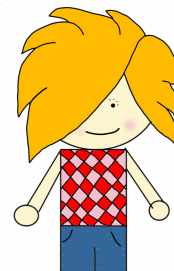
$4 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

Heja
heja!



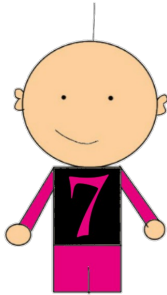
Faktor 7

Namn:

Del 2

Uppgift 1

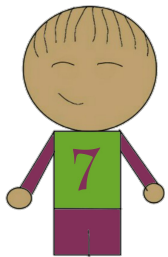
Skriv de tal som saknas i talmönstren.



0 7 14 ___ 28 35

28 ___ 42 ___ 56

7 ___ 21 ___ ___



Nu är det dags att skriva hela sjuans tabell i rätt ordning. Börja på noll.

Uppgift 2

Lös uppgifterna. Kom ihåg att visa hur du löst uppgifterna.



Holger har byggt fyra stjärnor. Varje stjärna är byggt av sju piprensare. Hur många piprensare har Holger använt till alla stjärnorna?

Visa hur du räknar: _____

Svar: _____

Lus bakar sju havrebollar varje dag i en hel vecka. Hur många havrebollar bakar han den veckan?

Visa hur du räknar: _____

Svar: _____

Nelly, Fixx, Fabian och Kim har sju kronor var. Hur många kronor har de tillsammans?

Visa hur du räknar: _____

Svar: _____

My vill köpa nio frimärken. De kostar sju kronor styck. Hur mycket måste hon betala för frimärkena?

Visa hur du räknar: _____

Svar: _____

Mini, Hasan, Frej och Robin hoppar sju meter var. Hur många meter hoppar de sammanlagt?

Visa hur du räknar: _____

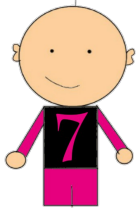
Svar: _____

Faktor 7

Namn:

Del 3

Uppgift 1

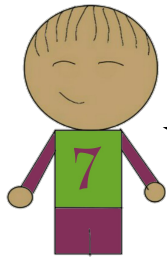


Gör en räknesaga. Rita bilder så de passar uppgifterna.

$$3 \cdot 7 =$$

$$8 \cdot 7 =$$

Uppgift 2



Tjena!
Nu vill jag att du gör textuppgifter till
de uppgifter som
du ser här nedanför. Lycka till, kompis!

$$7 \cdot 7 =$$

$$9 \cdot 7 =$$

Faktor 7

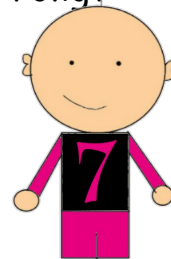
Namn:

Utvärdering

Jag tycker att arbetet med sjuans multiplikationstabell var

roligt ganska roligt mindre roligt inte alls roligt

Ringa in det alternativ som
passar dig!



Jag tycker att arbetet med sjuans multiplikationstabell var

enkelt ganska enkelt ganska svårt svårt



Ringa in det alternativ som
passar dig!

Diplom

Mycket bra jobbat!

_____.

(elevens namn)

Du kan sjuans multiplikationstabell!

_____.

(lärarens namn)

Bra jobbat!
Holger och Fixx