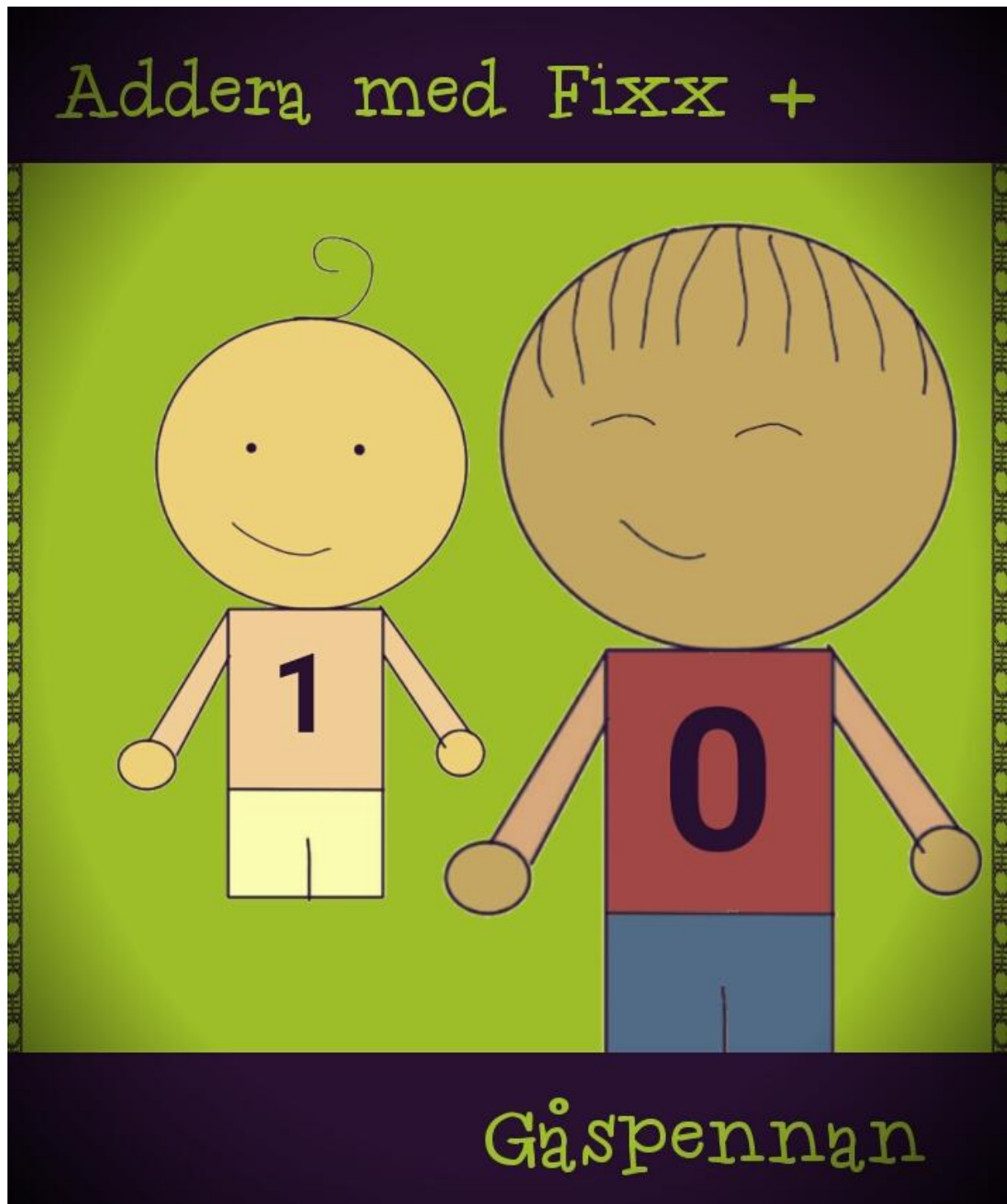


Namn:



Arbetsuppgifter

Addera med Fixx

Namn:

1.



Tjena!
Kan du hjälpa mig att
räkna antalet bollar?
Skriv eller rita hur många
bollar det är.

$$\begin{array}{cccccc} \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & + & \bullet & \bullet & \bullet & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & + & \bullet & \bullet & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} \bullet & \bullet & \bullet & + & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & + & \bullet & \bullet & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} \bullet & + & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & \bullet & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

Hej kompis!

Kan du hjälpa mig att lösa
uppgifterna som jag fick av Fixx?



2.

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$1 + 9 = \underline{\quad}$

$1 + 7 = \underline{\quad}$

$3 + 4 = \underline{\quad}$

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + 3 = \underline{\quad}$

$0 + 6 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$7 + 1 = \underline{\quad}$

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$0 + 7 = \underline{\quad}$

$4 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$0 + 8 = \underline{\quad}$

$0 + 9 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$7 + 0 = \underline{\quad}$

$5 + 3 = \underline{\quad}$

$0 + 10 = \underline{\quad}$

$8 + 0 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$5 + 2 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$6 + 2 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$5 + 1 = \underline{\quad}$

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$6 + 1 = \underline{\quad}$

$4 + 3 = \underline{\quad}$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$6 + 0 = \underline{\quad}$

$2 + 5 = \underline{\quad}$

$1 + 6 = \underline{\quad}$

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$1 + 5 = \underline{\quad}$

$9 + 1 = \underline{\quad}$

$10 + 0 = \underline{\quad}$

$9 + 0 = \underline{\quad}$

3.



Tjena!

När du har löst en uppgift ska det vara lika mycket på båda sidor av likhetstecknet. Kan du hjälpa mig att lösa uppgifterna?

$$\underline{\quad} + 5 = 7$$

$$\underline{\quad} + 1 = 8$$

$$3 + \underline{\quad} = 9$$

$$\underline{\quad} + 4 = 6$$

$$10 = 2 + \underline{\quad}$$

$$6 + \underline{\quad} = 7$$

$$0 + \underline{\quad} = 8$$

$$3 + \underline{\quad} = 6$$

$$\underline{\quad} + 2 = 9$$

$$1 + \underline{\quad} = 10$$

$$6 = 4 + \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 3 = 6$$

$$9 + \underline{\quad} = 9$$

$$7 + \underline{\quad} = 9$$

$$\underline{\quad} + 0 = 6$$

$$10 = \underline{\quad} + 5$$

$$6 + \underline{\quad} = 8$$

$$\underline{\quad} + 7 = 8$$

$$6 + \underline{\quad} = 10$$

$$3 + \underline{\quad} = 7$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

4.



Tja!
Jag har gjort några textuppgifter.
Testa att lösa uppgifterna.
Lycka till!

Bea har 5 möss och Holger har 3 möss. Hur många möss har de tillsammans?

Räkna: _____

Svar: _____

På en kvist sitter 6 fåglar. Det kommer 1 fågel till och sätter sig på kvisten. Hur många fåglar sitter det då på kvisten?

Räkna: _____

Svar: _____

Hasan har 4 äpplen. Han får 6 äpplen till av sin bror. Hur många äpplen har Hasan då?

Räkna: _____

Svar: _____



Addera med Fixx

Namn:

Utvärdering

Jag tycker att arbetet med addition 6 - 10 var

roligt ganska roligt mindre roligt inte alls roligt



Ringa in det alternativ som
passar dig!

Jag tycker att arbetet med addition 6 - 10 var

enkelt ganska enkelt ganska svårt svårt



Ringa in det alternativ som
passar dig!

Addera med Fixx

Diplom

Mycket bra jobbat!

(elevens namn)

Du kan addera med Fixx!

(lärarens namn)

Bra jobbat!
Holger och Fixx