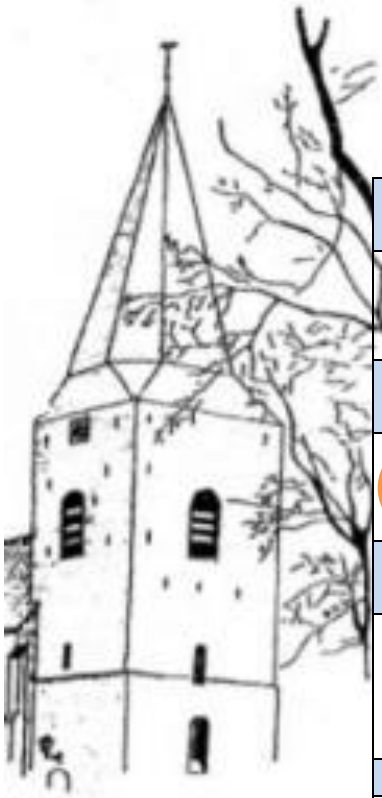


Nieuwsbrief voor de kinderen, nummer 149

Zondag 17 oktober 2022



Deze nieuwsbrief is van:

Ik ben jaar oud:

4 5 6 7 8 9 10 ...

Ik ben een:



Ik voel me:



Ik ben in de kerk met:

Papa Mama x broer x zus
 Opa Oma Anders,

Welke psalmen zingen we?

ZINGEN

Uitleg schriftlezingen:



PSALM 123:

*Gaat over een gebed tot God in de hemel. Het leert ons: Kijk omhoog naar de Heere, of Hij ons Zijn genade wil geven. Dát is **bidden**.*

Mattheüs 25: 14-30

*Je talent is dat je Jezus in alles wat er op je levenspad komt volgt. Jezus weet wat Hij aan wie toevertrouwt. Jij weet wat Jezus aan jou geeft, hoe je leven is. **Bid** om Jezus' Geest dat je daar goed en naar Zijn wil mee omgaat.*

Mattheüs 25:

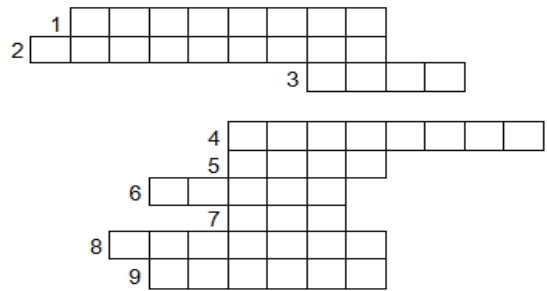
1. Waar verstoppt de laatste dienaar het geld?
Waarom doet hij dat, denk je?
.....
.....
2. Jezus zegt dat je goed om moet gaan met wat God je te leen geeft. Kun jij iets noemen wat God jou gegeven heeft? Wat doe jij daarmee?
.....
.....



PUZZEL MATTHEUS 25:

1. Uit welk Bijbelboek lezen we vanmorgen?
2. Hoe heet zo'n verhaal met een diepere betekenis?
3. De eerste knecht krijgt 5 talenten. Hoeveel krijgt de tweede knecht?
4. Een woord voor 'dingen die je goed kunt' of een gewicht van 34 kg in de Bijbel of een munteenheid. (en dan in het meervoud)
5. De eigenaar (de heer) gaat op
6. De derde knecht stopt zijn talent in de (vs. 18)
7. Hoeveel talenten verdient de eerste knecht erbij?
8. De heer is blij met deze knecht. Als beloning mag hij ingaan in de van zijn heer. (Hij mag op het feest van zijn heer komen)
9. Vul hier het woord in wat in de Bijbel gebruikt wordt voor rente. Het staat in vers 27.

Jezus wil graag dat je ↓



voor Hem, andere mensen over Zijn liefde vertelt, andere mensen helpt, zodat die mensen zeggen 'God is goed'.

Omciinkel de dingen die je leuk vindt



Hoe kun je jouw talenten gebruiken? God en anderen dienen?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

REBUS:

Je bent een $h = g$ en $d = t$ + $m = r$ + $h = b$ $t = e$ dienaar.

Omdat je $d = t$ + $m = r$ + $oo = aa$ was in het

$d = t$ + $m = r$ van een $oo = aa$ bedrag,

zal ik je over $r = l$ $uu = ee$ aanstellen.

Wees $i = e$ + $-p$ $-l$ bij het $+t$ $n = l$ van je heer.

Zoek de 8 verschillen:

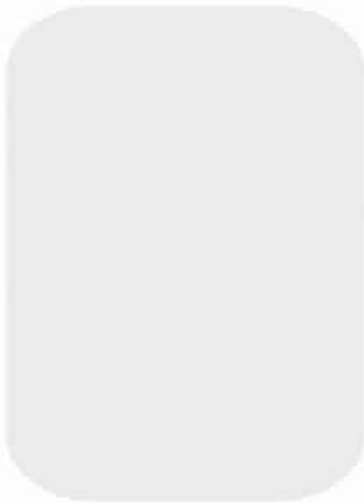


Talenten,

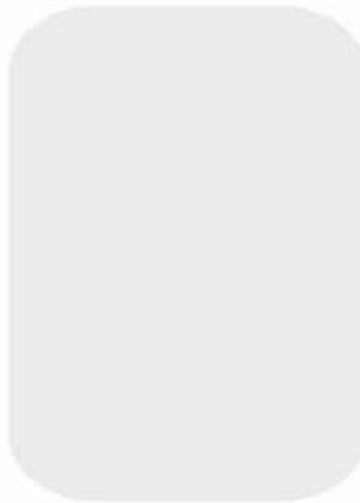
Teken het aantal talenten dat een ieder kreeg in de grijze vakjes.



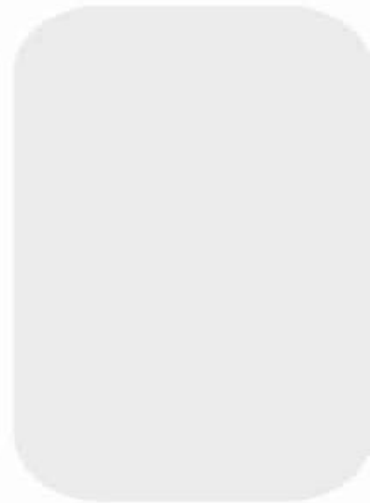
5





2



1



Woordzoeker:

W	L	E	V	E	N	V	R	J	H	E	I	D
O	V	N	E	G	J	R	K	N	A	A	R	G
E	R	G	E	Z	O	N	D	H	E	I	D	E
N	I	B	J	B	E	L	O			E	P	L
S	E	D	T	S	G	O	O			T	A	D
D	N	G	E	W	A	S	D	N	K	E	D	A
A	D	N	E	V	E	G	A	D	K	N	A	D
G	E	H	E	R	E	N	N	D	U	K	K	I
G	N				W	E	K	R	I	O	E	E
D	V				E	G	B	I	T	L	R	H
F	I				R	N	A	N	D	L	K	R
O	E	A	A	N	K	I	A	K	E	E	D	A
O	R	O	R	U	E	Z	R	E	L	K	I	A
L	I	K	M	E	N	N	W	N	E	T	E	B
E	N	G	E	B	E	D	J	D	N	E	N	K
G	G	E	H	N	E	R	E	F	F	O	S	N
L	O	O	H	C	S	D	E	L	E	N	T	A
S	P	E	E	L	G	O	E	D	E	E	R	D

DANKBAARHEID
KRUGEN
UITDELEN
GEZONDHEID
DELEN
GRAAN
GEBED

DANKBAAR
LEVEN
SPEELGOED
OFFEREN
HERE
BUBEL

ETEN
GELD
SCHOOL
ZINGEN
WERKEN
OOGST

DRINKEN
VRIJHEID
VRIENDEN
GEVEN
GEL OOF
GEWAS

KLEURPLAAT:

