

Escape room

Benodigdheden:

- Opdrachtkaarten
- Informatieposters bij opdracht 1
- Stukjes tekst bij opdracht 2
- Je kunt kiezen uit een fysieke (schat)kist of een papieren versie.
Voor een fysieke schatkist:
 - 4 kistjes met een cijferslot
 - 4 kistjes met een (hang)slotVoor een papieren (schat)kist:
 - 4 papieren versies van het slot: 'kraak de code'
 - 4 enveloppen

Vorbereiding:

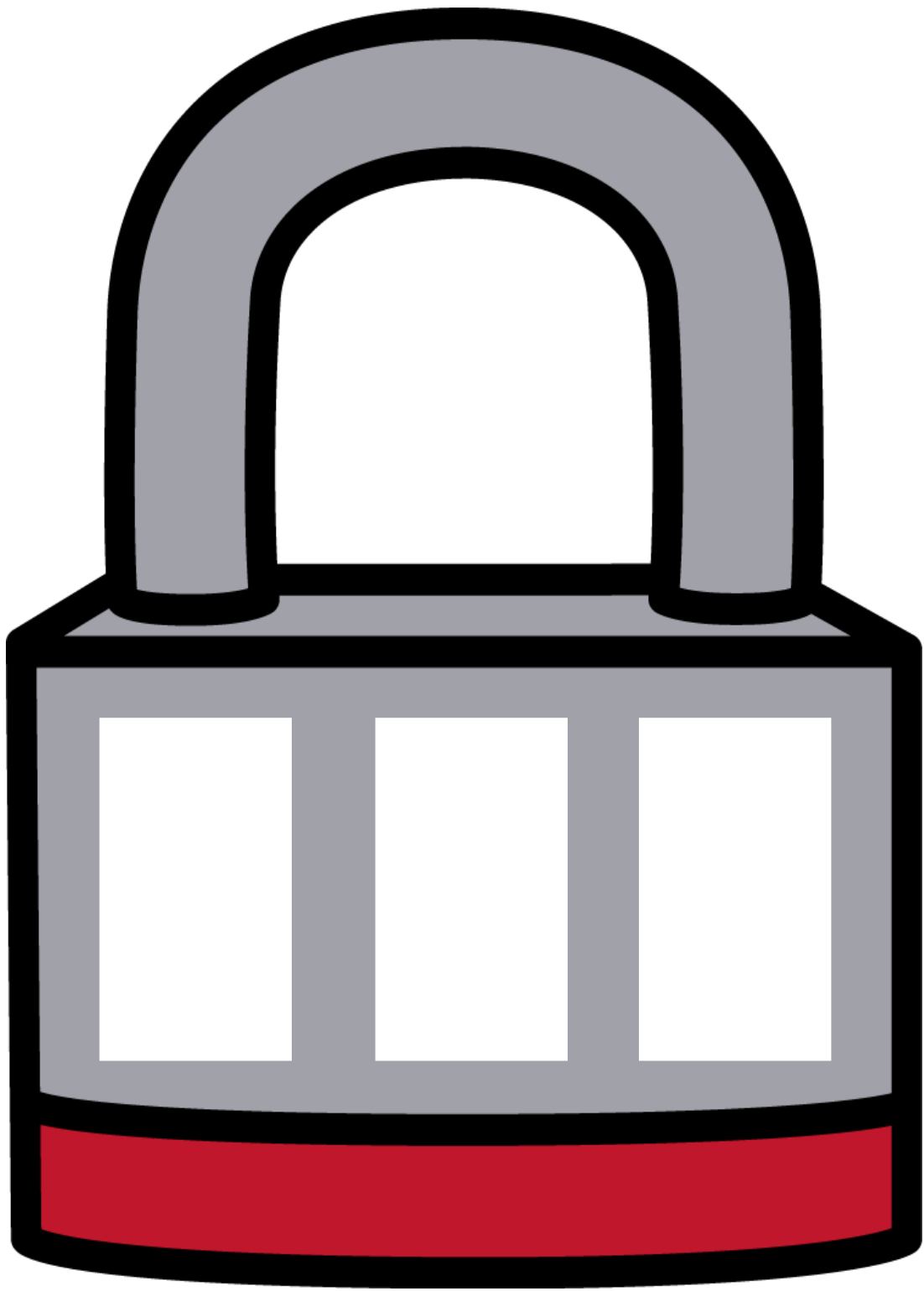
- Print de opdrachtkaarten
- Schaf de leesteksten aan, en print en lamineer deze.
[Leesteksten planeten groep 3](#)
[Leesteksten planeten groep 4](#)
- Print de zinnen en hang deze op in de klas.
- Print voor ieder kind een 'diploma'.
- Zorg voor de papieren of fysieke versie van de sloten.
- Leg de enveloppen/sleutels op de juiste plek.
 - Groep 1: bij de boeken
 - Groep 2: bij het raam
 - Groep 3: bij het bord
 - Groep 4: bij de kraan

De opdrachten:

- Opdracht 1: de kinderen zoeken de informatieposters in de klas en lezen wat hier staat. Op hun opdrachtkaart beantwoorden ze de vraag: wat is waar? Zo komen ze achter het eerste cijfer van het slot.
- Opdracht 2: de kinderen hebben op de opdrachtkaart een bingo-kaart staan met afbeeldingen. In de klas hangen stukjes tekst. Deze stukjes tekst horen bij een afbeelding. De kinderen zoeken de kaartjes met teksten op. Vervolgens lezen ze de zinnen. Past er een plaatje bij de zin, dan kruisen ze dit plaatje af. Welk plaatje blijft er over? Welk cijfer staat er bij? Dit is het tweede cijfer van het slot.
- Opdracht 3: de kinderen maken de woordzoeker. De oplossing die er uit komt is het derde cijfer dat zij moeten invullen op het cijferslot.
- Opdracht 4: er zijn twee versies. Eén versie waarbij de kinderen de sleutel moeten vinden van het laatste kistje. En één versie waarbij de kinderen een envelop moeten zoeken.
De kinderen lossen hiervoor een rebus op. Zo komen zij erachter waar de sleutel/de envelop ligt.
In dit kistje/deze envelop zit het 'diploma'.
- De code van het cijferslot is: 131

Kraak de code

Wat is de cijfercode?



Opdracht 1

Zoek de informatie-borden in de klas.
Lees wat hier staat.

Wat is waar?

1. Een groot deel van de aarde is zee.
2. Mercurius staat het verst weg van de zon.
3. Op Mars is het heet.
4. Saturnus heeft geen ring.

Dit cijfer is het eerste cijfer van het slot.

Opdracht 1

Zoek de informatie-borden in de klas.
Lees wat hier staat.

Wat is waar?

1. Venus is haast net zo groot als de aarde.
2. Uranus is rood van kleur.
3. Neptunus staat het dichtst bij de zon.
4. Op Mars is het heet.

Dit cijfer is het eerste cijfer van het slot.

Opdracht 1

Zoek de informatie-borden in de klas.
Lees wat hier staat.

Wat is waar?

1. Op Jupiter zit een vlek, dat is een storm.
2. Saturnus heeft geen ring.
3. Neptunus staat het dichtst bij de zon.
4. Een klein deel van de aarde is zee.

Dit cijfer is het eerste cijfer van het slot.

Opdracht 1

Zoek de informatie-borden in de klas.
Lees wat hier staat.

Wat is waar?

1. Mercurius staat het dichtst bij de zon.
2. Uranus is rood van kleur.
3. Venus is 100 keer zo groot als de aarde.
4. De vlek op Jupiter is klein en wit.

Dit cijfer is het eerste cijfer van het slot.

Opdracht 2

Zoek de stukjes tekst in de klas.

Lees de tekst.



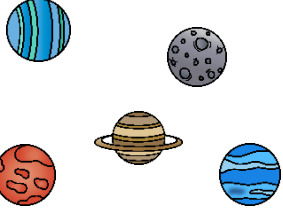


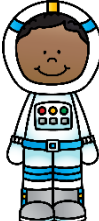
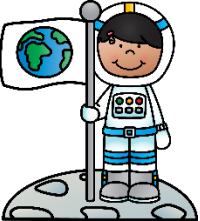
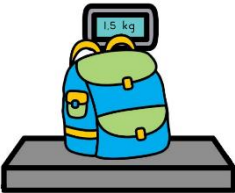
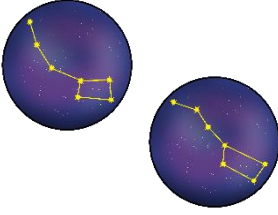
Hoort de tekst bij een plaatje?

Kruis dan dit plaatje door.

Welk plaatje blijft over?

Welk cijfer staat er bij?

Dit cijfer is het tweede cijfer van het slot.

		
1	2	3
		
4	5	6
		
7	8	9

Opdracht 2

Zoek de stukjes tekst in de klas.

Lees de tekst.



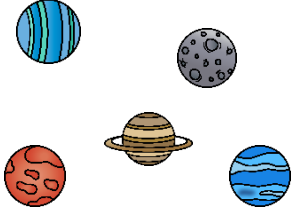


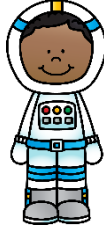
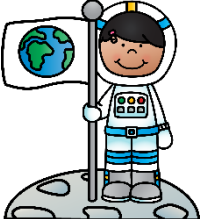
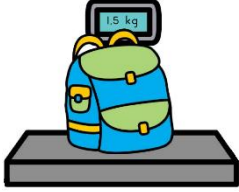
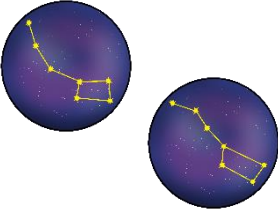
Hoort de tekst bij een plaatje?

Kruis dan dit plaatje door.

Welk plaatje blijft over?

Welk cijfer staat er bij?

Dit cijfer is het tweede cijfer van het slot.

		
1	2	3
		
4	5	6
		
7	8	9

Opdracht 2

Zoek de stukjes tekst in de klas.

Lees de tekst.



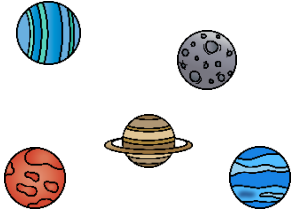


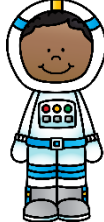
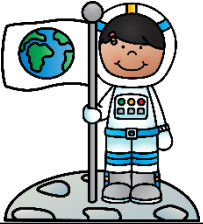
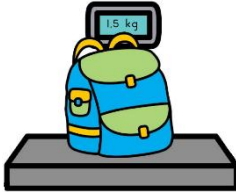
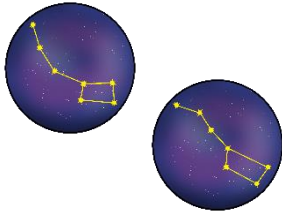
Hoort de tekst bij een plaatje?

Kruis dan dit plaatje door.

Welk plaatje blijft over?

Welk cijfer staat er bij?

Dit cijfer is het tweede cijfer van het slot.

		
1	2	3
		
4	5	6
		
7	8	9

Opdracht 2

Zoek de stukjes tekst in de klas.

Lees de tekst.



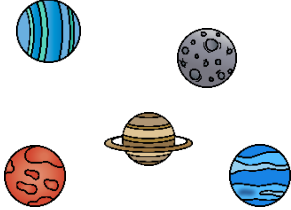


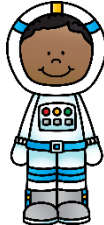
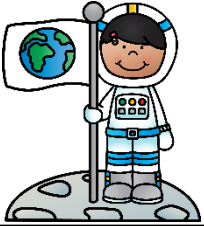
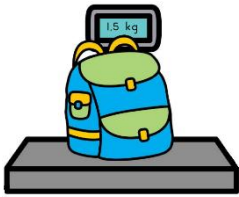
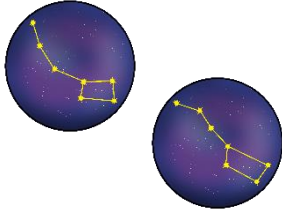
Hoort de tekst bij een plaatje?

Kruis dan dit plaatje door.

Welk plaatje blijft over?

Welk cijfer staat er bij?

Dit cijfer is het tweede cijfer van het slot.

		
1	2	3
		
4	5	6
		
7	8	9

Wij leven op de aarde.
Dat is een planeet.
Er is land en zee.

We gaan op reis.
Eerst trek ik mijn pak aan.
Ik heb er zin in!

De raket staat al klaar.
We zijn klaar voor vertrek.
10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, daar gaan we!

Ik pak mijn tas in.
Er mag niet heel veel mee.
Maar 1,5 kilo.

Mijn buik knort.
Ik drink en eet snel.
Dan zweeft het niet weg.

Mijn werk is in de ruimte.
Vaak doe ik een proefje.
Ik test veel uit.

Neil was op de maan.
Hij had een vlag mee.
Die vlag staat op de maan.

Zie je die sterren?
Ze staan in een groep.
Dat heet een sterrenbeeld (*sterren-beeld*).

Opdracht 3

Maak de woordzoeker.

De woorden staan van boven naar beneden.

En van links naar rechts.

Welke letters blijven over?

Maakt met die letters een woord.

Welk cijfer is het?

Dit cijfer is het derde cijfer van het slot.

r	a	s	t	r	o	n	a	u	t	v
u	a	p	l	a	n	e	t	e	n	e
i	a	p	s	t	e	r	r	e	n	n
m	r	a	e	s	t	a	r	t	e	u
t	d	k	n	h	e	e	l	a	l	s
e	e	m	e	r	c	u	r	i	u	s

aarde

ruimte

sterren

astronaut

planeten

venus

mercurius

start

pak

heelal

Opdracht 3

Maak de woordzoeker.

De woorden staan van boven naar beneden.

En van links naar rechts.

Welke letters blijven over?

Maakt met die letters een woord.

Welk cijfer is het?

Dit cijfer is het derde cijfer van het slot.

r	a	s	t	r	o	n	a	u	t	v
u	a	p	l	a	n	e	t	e	n	e
i	a	p	s	t	e	r	r	e	n	n
m	r	a	e	s	t	a	r	t	e	u
t	d	k	n	h	e	e	l	a	l	s
e	e	m	e	r	c	u	r	i	u	s

aarde

ruimte

sterren

astronaut

planeten

venus

mercurius

start

pak

heelal

Opdracht 3

Maak de woordzoeker.

De woorden staan van boven naar beneden.

En van links naar rechts.

Welke letters blijven over?

Maakt met die letters een woord.

Welk cijfer is het?

Dit cijfer is het derde cijfer van het slot.

r	a	s	t	r	o	n	a	u	t	v
u	a	p	l	a	n	e	t	e	n	e
i	a	p	s	t	e	r	r	e	n	n
m	r	a	e	s	t	a	r	t	e	u
t	d	k	n	h	e	e	l	a	l	s
e	e	m	e	r	c	u	r	i	u	s

aarde

ruimte

sterren

astronaut

planeten

venus

mercurius

start

pak

heelal

Opdracht 3

Maak de woordzoeker.

De woorden staan van boven naar beneden.

En van links naar rechts.

Welke letters blijven over?

Maakt met die letters een woord.

Welk cijfer is het?

Dit cijfer is het derde cijfer van het slot.

r	a	s	t	r	o	n	a	u	t	v
u	a	p	l	a	n	e	t	e	n	e
i	a	p	s	t	e	r	r	e	n	n
m	r	a	e	s	t	a	r	t	e	u
t	d	k	n	h	e	e	l	a	l	s
e	e	m	e	r	c	u	r	i	u	s

aarde

ruimte

sterren

astronaut

planeten

venus

mercurius

start

pak

heelal

Opdracht 4

Los de rebus op.
Waar ligt de sleutel?



b = z



-n



k=b

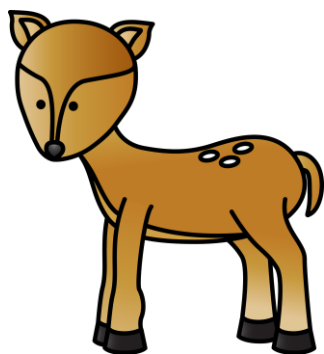
+en

Opdracht 4

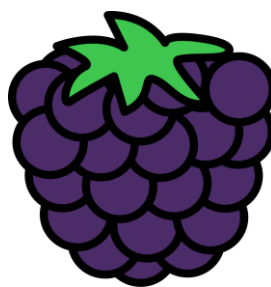
Los de rebus op.
Waar ligt de sleutel?



b = z



-r



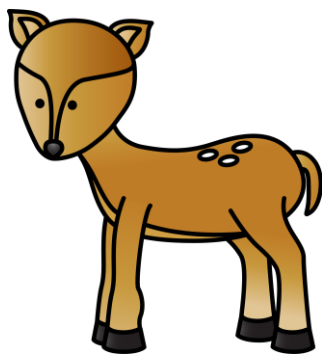
-b

Opdracht 4

Los de rebus op.
Waar ligt de sleutel?



b = z



-r



-e

+d

Opdracht 4

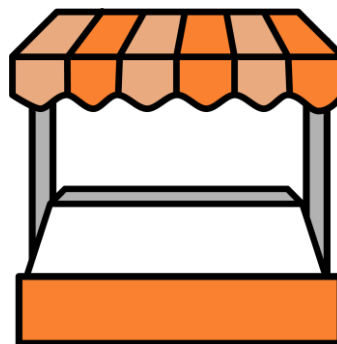
Los de rebus op.
Waar ligt de sleutel?



b = z



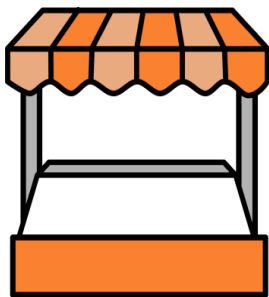
-n



m=n

Opdracht 4

Los de rebus op.
Waar ligt de envelop?



b = z



-n



k=b

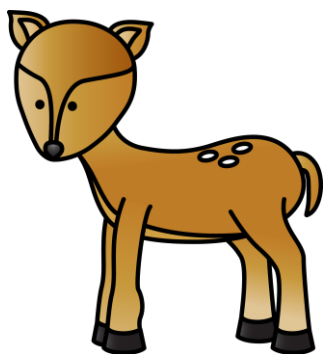
+en

Opdracht 4

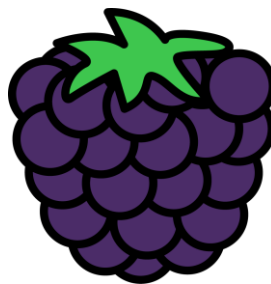
Los de rebus op.
Waar ligt de envelop?



b = z



-r



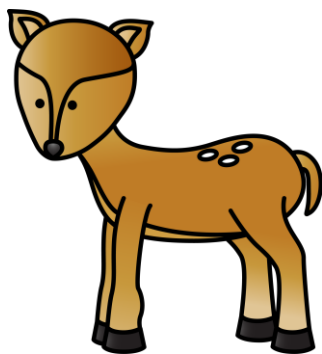
-b

Opdracht 4

Los de rebus op.
Waar ligt de envelop?



b = z



-r

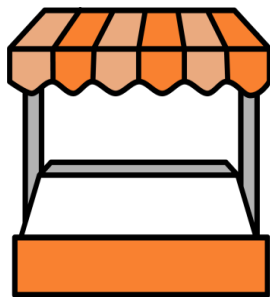


-e

+d

Opdracht 4

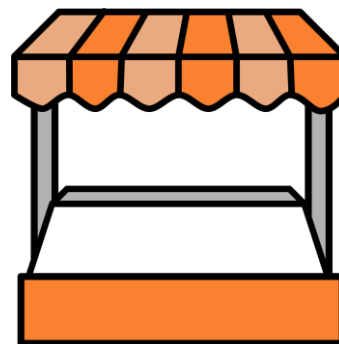
Los de rebus op.
Waar ligt de envelop?



b = z



-n

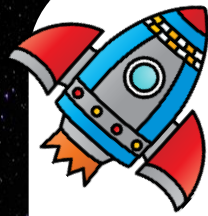
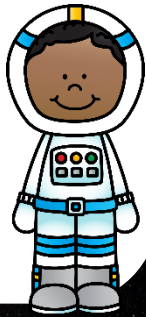


m = n



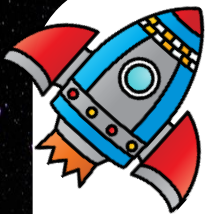
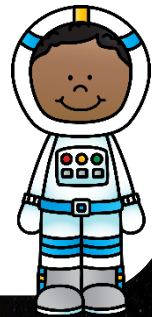
Gefeliciteerd!

Je hebt de
escape room
opgelost!



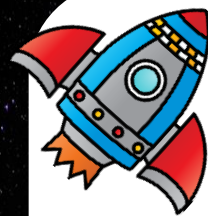
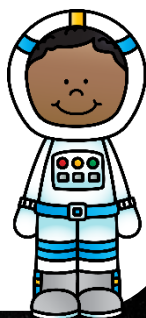
Gefeliciteerd!

Je hebt de
escape room
opgelost!



Gefeliciteerd!

Je hebt de
escape room
opgelost!



Gefeliciteerd!

Je hebt de
escape room
opgelost!

