

GELD

********

* **Omkring die muntstuk wat die meeste is.**
* **Omkring die muntstuk wat die minste is.**

**Verbind die munstukke met hul name**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **een rand** | **twee rand** | **vyf sent** | **vyf rand** | **twintig sent** |



GELD



* **Omkring die noot wat die meeste is.**
* **Omkring die noot wat die minste is.**

**Verbind die note met hul name**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **tien rand** | **vyftig rand** | **tweehonderd sent** | **honderd rand** | **twintig rand** |

**Geld**

5c, 10c en 20c

**Kleur die regte hoeveelheid in:**

1. **Kleur 20 sent in**

****

**Kleur 30 sent in**

****

1. **Kleur 15 sent in**

****

1. **Kleur 50 sent in**

****

1. **Kleur 15 sent in**

****

**Geld**

R1, R2 en R5

**Kleur die regte hoeveelheid in:**

1. **Kleur 10 rand in**



1. **Kleur 6 rand in**





1. **Kleur R15 in**







**Geld**

**Kleur die regte hoeveelheid in:**

1. **Kleur R15.50 in:**



1. **Kleur R20.30**

****

****



****

1. **Kleur R12.40 in**



****

****

Tel die geld in elke ry en skryf die total in die blokkie neer.

|  |  |
| --- | --- |
| Image result for geld graad 1Image result for geld graad 1  Image result for geld graad 1 | = |
| Image result for geld graad 1  Image result for geld graad 1 | = |
| Related imageImage result for geld graad 1  Related image | = |
| Related image  Image result for geld graad 1 | = |
| Image result for geld graad 1Image result for geld graad 1  Image result for geld graad 1 | = |

**Geld - Woordsomme**

1. Lisa wil graag vir haar 'n nuwe liniaal koop. Die liniaal kos R21,50 en sy het net R20 in haar beursie. Hoeveel geld kort sy?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. David koop elke dag vir hom 'n suigstokkie wat R2 kos. Hy het nog R18 in sy beursie oor. Vir hoeveel dae kan hy nog elke dag 'n suigstokkie koop?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ben en sy ma gaan inkopies doen vir sy verjaarsdagpartytjie. Hulle koop die volgende:

* 28 lekkers teen 50c elk.
* 14 kolwyntjies teen R2,50 elk.

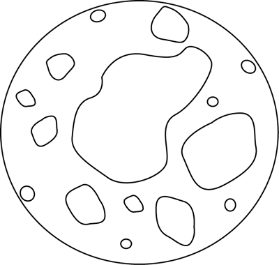
Hoeveel spandeer hulle altesaam?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



**Geld – Optel en aftrek**

Help vir die ruimtevaarders om die volgende somme met geld te bereken.



1. R10,50 b) R20,30 c) R5,50

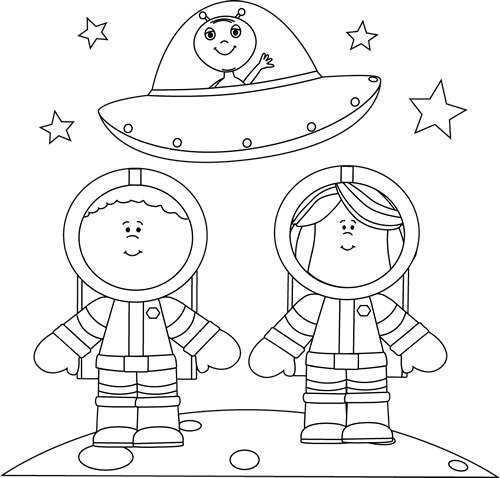
- R1,50 + R2,50 - R3,20

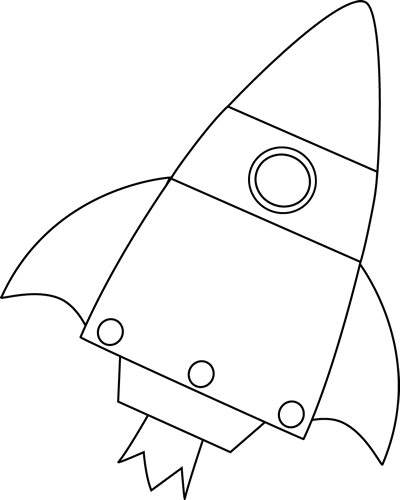
d) R11,50 e) R12,00 f) R10,00

+ R 8,10 + R12,00 - R4,50

g) R10,00 h) R8,00 i) R10,50

+ R2,30 + R3,50 + R10,50





Kyk na die geld in die eerste ry en besluit watter kombinasies van note jy moet gebruik om die geld te kry. Die eerste een is vir jou gedoen.

**Geld**

|  |  |
| --- | --- |
| R150 | R50  R50  R50 |
| R250 |  |
| R80 |  |
| R50 |  |
| R90 |  |

Kyk na die geld in die eerste ry en besluit watter kombinasies van **note** en **munte** jy moet gebruik om die geld te kry. Die eerste een is vir jou gedoen.

**Geld**

Die reghoeke is vir die note.

Die sirkels is vir die munte.

|  |  |
| --- | --- |
| R11,50 | R1  50c  R10 |
| R20,20 |  |
| R5,30 |  |
|  | **R30,50** |