

#doewoensdag

rekenestafette H T E

som: _____ + _____

honderdtallen: _____ + _____

tientallen: _____ + _____

eenheden: _____ + _____

samen optellen:

_____ + _____ + _____ =

antwoord: _____

Benodigdheden

- Dit document, eerste pagina, geprint en gelamineerd (elk groepje één)
- Whiteboardstift (elk groepje één)
- Stoepkrijt

Uitleg

Je speelt dit spel op het schoolplein. Maak vooraf voor elk groepje een lange rij: $x - 1 - 2 - 3$ (zie afbeelding onderaan). Je maakt groepjes van 4 of 5 leerlingen. "x" is de start.

Groepjes van 4 leerlingen:

Ieder groepje heeft één wisbordje en één stift. Ze staan in een estafetterij achter elkaar. De leerkracht roept de som. De voorste leerling schrijft de som op, rent naar '1' en legt de materialen daar neer. De leerling rent de route af, rent terug en tikt de tweede leerling aan. Leerling twee rent naar '1', haalt de honderdtallen uit de som, telt deze op en schrijft het onderaan het document op. De leerling rent naar '2', legt de materialen daar neer, rent de route af en tikt de derde leerling aan.

Leerling drie rent naar '2', haalt de tientallen uit de som, telt deze op en schrijft het onderaan het document op. De leerling rent naar '3', legt de materialen daar neer, rent de route af en tikt de vierde leerling aan.

Leerling vier rent naar '3', haalt de eenheden uit de som, telt deze op en schrijft het onderaan het document op. De leerling neemt de materialen mee en rent terug naar het groepje. Samen tellen ze hier de honderdtallen, tientallen en eenheden op. Schrijf het antwoord onderaan het document op en het groepje is klaar!

Groepjes van 5 leerlingen:

Het spel is t/m "leerling drie" hetzelfde als hierboven.

Leerling vier rent naar '3', haalt de eenheden uit de som, telt deze op en schrijft het onderaan het document op. De leerling laat de materialen liggen, rent terug en tikt de vijfde leerling aan.

Leerling vijf rent naar '3', telt de honderdtallen, tientallen en eenheden op en schrijft het antwoord op onderaan het document. Daarna rent de leerling terug naar het groepje en zijn ze klaar!

***Het groepje dat het eerste klaar is heeft gewonnen.
Een nieuwe ronde met een nieuwe som kan gestart worden.***

3	3	3	3	3
2	2	2	2	2
1	1	1	1	1
x	x	x	x	x