

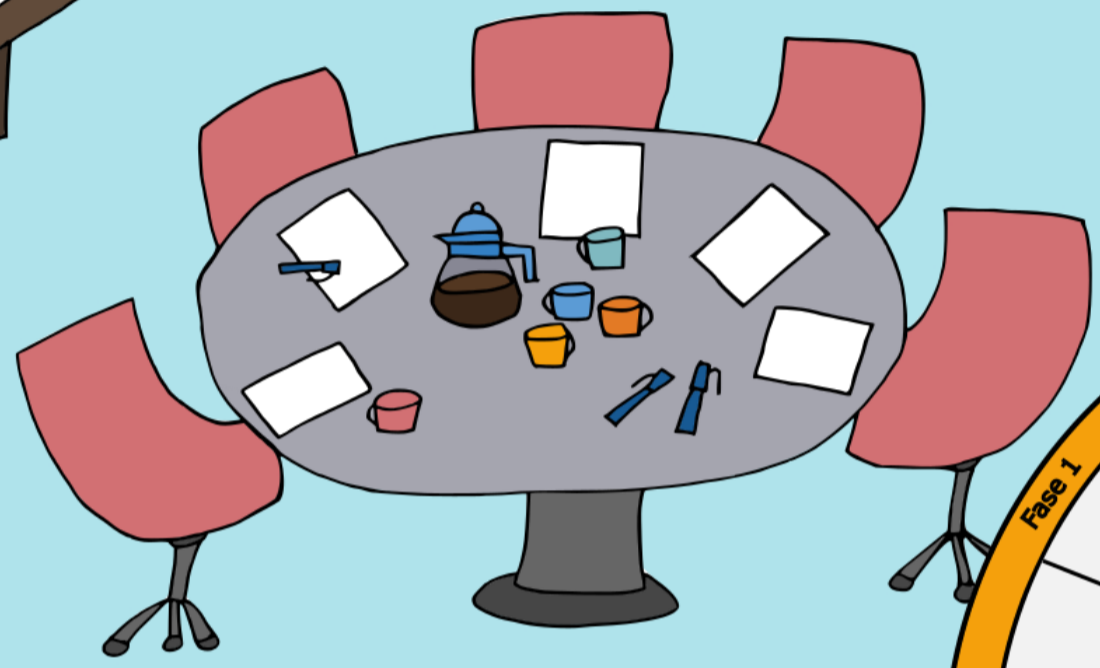
Afspraken

- ✓ Heb positieve verwachtingen
- ✓ Laat elkaar uitspreken
- ✓ Luister naar alle ideeën
- ✓ Geef constructieve feedback

Hoe kunnen we leerlingen die de tafels van vermenigvuldiging al goed beheersen op de juiste manier uitdagen?

Ik plan mijn lessen ...

1 jaar 2 weken de avond de dag van tevoren zelf

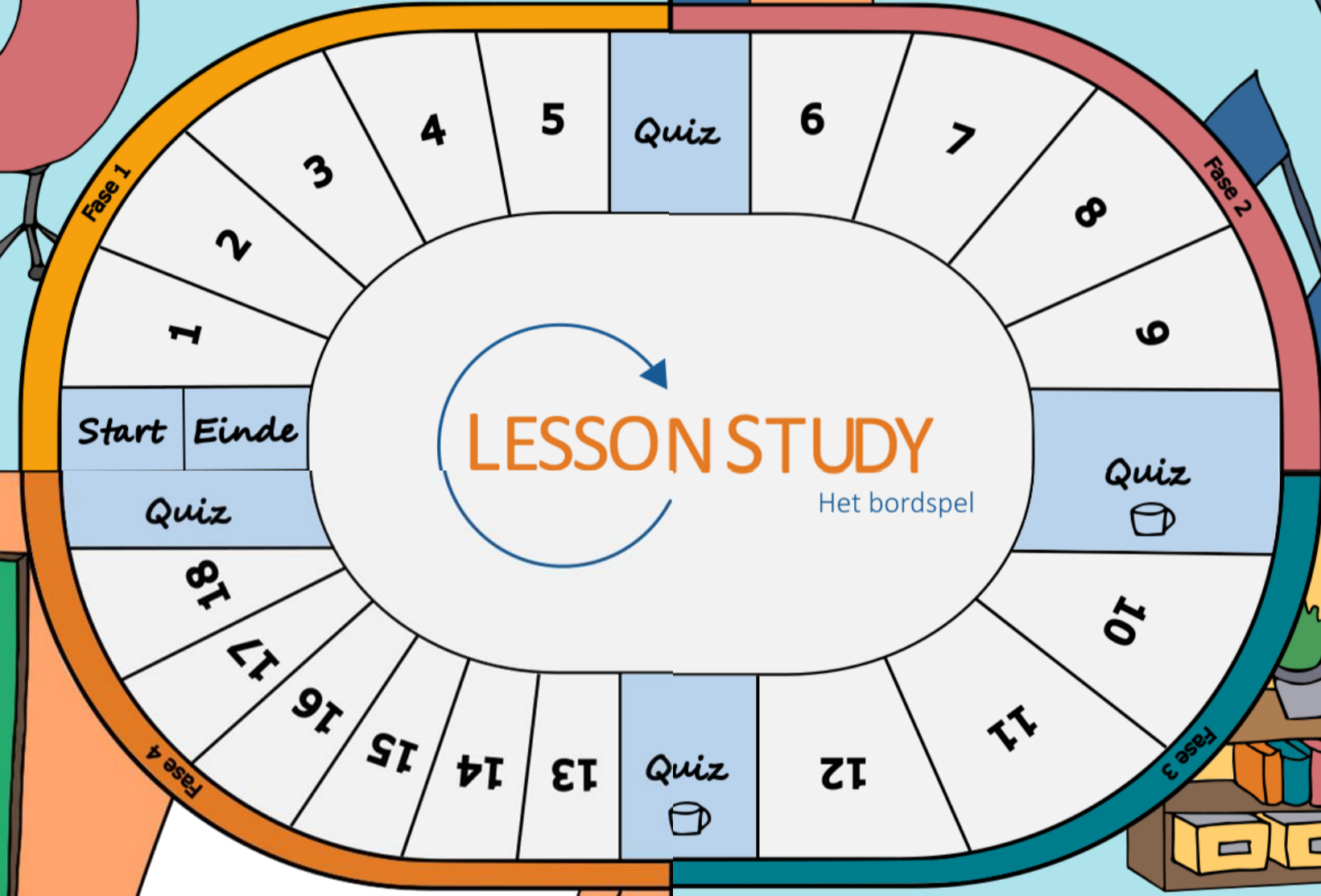


Basisvermenigvuldigingen (tafels van 1, 2, 5, 10) te gebruiken om nog niet geleerde vermenigvuldigingen op te lossen

taak 4x7

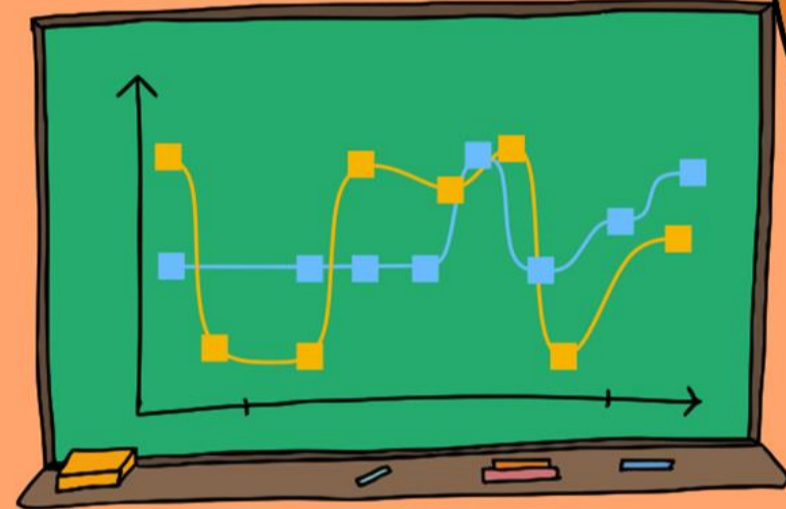
Mogelijke berekening 1
 $4 \times 7 = (4 \times 5) + (4 \times 2) = 20 + 8 = 28$

Mogelijke berekening 2
 $4 \times 7 = (2 \times 7) + (2 \times 7) = (7 \times 2) + (7 \times 2) = 14 + 14 = 28$



Agenda voor de nabespreking

- Algemene indrukken
- Beschrijving
- Verklaring(en)
- Mogelijke oplossingen



3×6

6x1 + 6x2

Onze aantekeningen

