



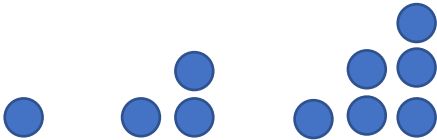
scan or click



Anforderungsbereiche

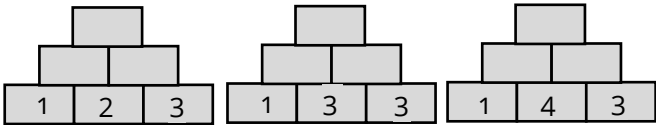
als Qualitätsmerkmal guter Aufgaben

Aufgabe 1: Ordnen Sie den Aufgaben die entsprechenden Anforderungsbereiche zu und begründen Sie Ihre Entscheidung. Hinweis: Die Lernenden sind bereits mit den Dreieckszahlen und den Entdeckerpäckchen vertraut.

<p>Finde zu jedem Päckchen noch weitere Aufgaben:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>43-34</td> <td>53-35</td> </tr> <tr> <td>65-56</td> <td>64-46</td> </tr> <tr> <td>54-45</td> <td>42-24</td> </tr> </table>	43-34	53-35	65-56	64-46	54-45	42-24	<p>Anforderungsbereich: _____</p> <p>Begründung: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
43-34	53-35						
65-56	64-46						
54-45	42-24						
<p>Wie viele Plättchen hat die 30. Dreieckszahl?</p> <p>Kannst du die Anzahl der Plättchen herausfinden, ohne die Dreieckszahl zu zeichnen?</p>	<p>Anforderungsbereich: _____</p> <p>Begründung: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>						
<p>Setze das Muster fort.</p> 	<p>Anforderungsbereich: _____</p> <p>Begründung: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>						

Aufgabe 2: Formulieren Sie in Einzelarbeit zu folgender Aufgabe aus dem ersten Anforderungsbereich eine passende Aufgabe zum zweiten und dritten Anforderungsbereich. Begründen Sie jeweils.

1. Aufgabe: Rechne aus.



Anforderungsbereich 2:

Anforderungsbereich 3:

Aufgabe 3: Tauschen Sie sich über Ihre Ergebnisse aus.