

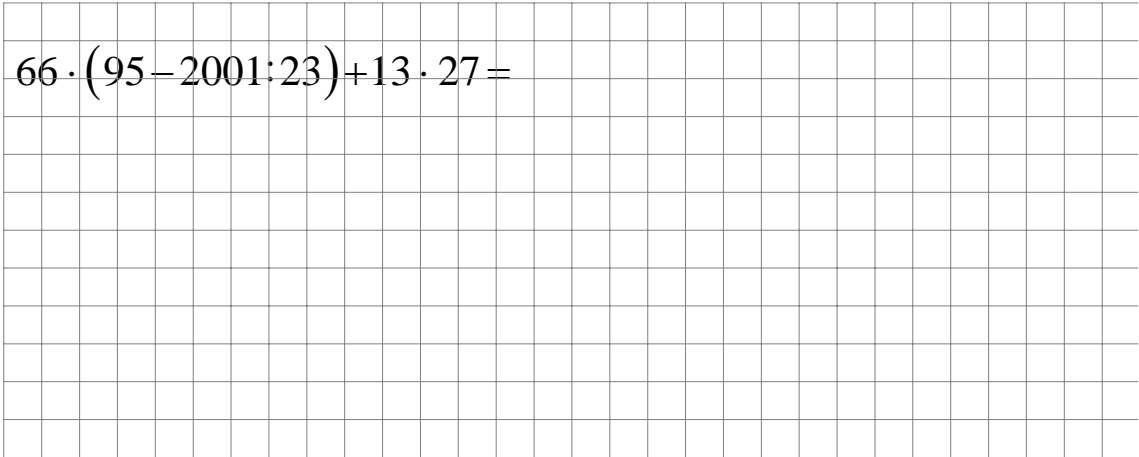
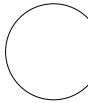
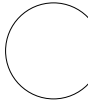
Schulstempel

Probeunterricht 2003 – Mathematik –
5. Jgst. 1. Tag

Punkte 1. Tag	Punkte gesamt
Note:	

.....
Name Vorname

Lies die Aufgaben genau durch! Arbeite sorgfältig und schreibe sauber! Deine Lösungen und Lösungswege müssen gut erkennbar sein. **Schreibe alle Nebenrechnungen auf dieses Blatt.**

	Punkte
<p>1. Berechne.</p> <p>$66 \cdot (95 - 2001 : 23) + 13 \cdot 27 =$</p> 	
<p>2. Du bekommst in der Zahlenfolge die nächste Zahl, wenn du den Vorgänger mit drei multiplizierst und vom Ergebnis fünf subtrahierst. Finde die fehlenden Zahlen der Folge.</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text" value="16"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>	
<p>3. Welche Texte beschreiben den Rechenausdruck? Kreuze an.</p> <p>$26 + 11 \cdot (18 - 3)$</p> <p><input type="radio"/> a) Bilde die Summe aus 26 und 11 und multipliziere das Ergebnis mit der Differenz aus 18 und 3.</p> <p><input type="radio"/> b) Addiere zu 26 das Produkt aus 11 und der Differenz aus 18 und 3.</p> <p><input type="radio"/> c) Multipliziere 11 mit dem Unterschied von 18 und 3 und addiere das Ergebnis zu 26.</p> <p><input type="radio"/> d) Addiere zu 26 das Produkt aus 11 und 18 und subtrahiere 3.</p>	