

UTVÄRDERINGSTEST MATTELEK FLEX

TRÄNARENS HÄFTE, DEL 1 FÖRTEST



BAKGRUNDSINFORMATION

Elevers namn:

Årskurs:

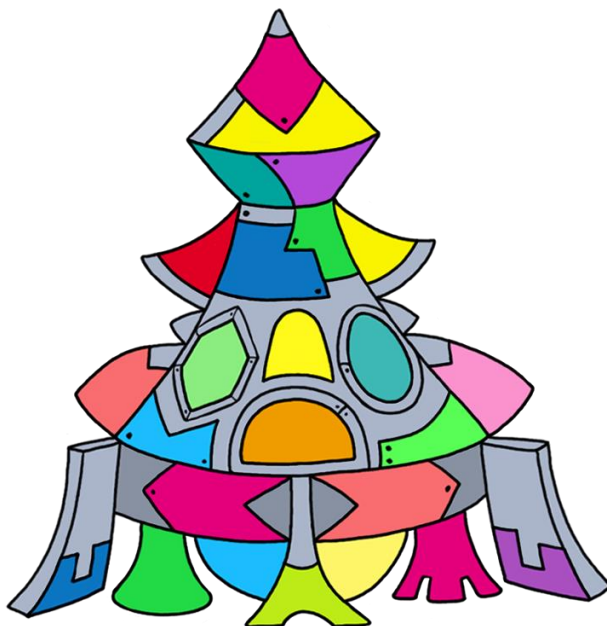
Ålder:

Kön:

Datum:

Testledare:

Antal dagar tränade med Mattelek Flex:



FÖRTEST:1: TALUPPFATTNING - MUNTliga FRÅGOR

Instruktioner: ställ frågorna ordagrant. Barnet har max 1 minut på varje uppgift att svara. Skriv i protokollet om barn angett rätt svar eller ej. Rätt svar = 1 poäng, fel svar = 0 poäng. För uppgift ska eleven ha tillgång till ett tomt A4- papper.

Material: Bilaga FÖRTEST:1 (Ett tomt A4-papper) (uppgift 5-8), blyertspenna och suddgummi.

OBS: Detta deltest ej obligatoriskt för elever äldre än 7 år.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1. Skulle du kunna räkna från 1-10? <i>(Om eleven inte förstår uppgiften hjälp eleven genom att börja räkna ett, två, tre... hur fortsätter man?)</i>	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	
2. Börja räkna på 7 och fortsätt till 20.	7,8,9,10,11,12,13, 14,15,16,17, 18,19,20	
3. Börja på 10 och räkna bakåt till 1	10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,	
4. Börja räkna på 18 och räkna bakåt till 1	18,17,16,15,14,13,12,11, 10,9,8,7,6,5,4,3,2,1	
5. Kan du skriva siffran 5?	5	
6. Kan du skriva talet 19 med siffror?	19	
7. Kan du skriva talet 26 med siffror?	26	
8. Kan du skriva talet 67 med siffror?	67	
Total poäng FÖRTEST:1 (max 8 poäng) =		

FÖRTEST:2: TALUPPFATTNING, SKRIFTLIGA FRÅGOR

Instruktioner: Presentera bilaga FÖRTEST:2 för barnet, avsluta vid 3 fel svar i rad.

Material: Bilaga till FÖRTEST:2, penna, suddgummi.

Tid: Max 5 minuter.

OBS: Detta deltest ej obligatoriskt för elever äldre än 7 år.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	5	
2.	14	
3.	9, 62	
4.	Vänstra	
5.	Vänstra	
6.	Andra från vänster	
7.	Gruppen till vänster	
Total poäng FÖRTEST:2 (max 7 poäng) =		

FÖRTEST:3: TALMÖNSTER

Instruktioner: Presentera bilaga FÖRTEST:3 för barnet, avsluta vid 2 fel svar i rad.

Material: Bilaga till FÖRTEST:3, penna, suddgummi.

OBS! Avsluta vid 2 fel svar i rad.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	20, 19, 18	
2.	10, 12, 14	
3.	25, 30, 35	
4.	9,6, 3	
5.	10, 13, 16	
6.	15,11,7	
7.	19, 24,29	
8.	40, 32, 24	
Total poäng FÖRTEST:3 (max 8 poäng) =		

FÖRTEST:4: TALLINJEN

Instruktioner: Presentera bilaga FÖRTEST:4 för barnet.

Material: Bilaga till FÖRTEST:4, penna, suddgummi.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	2	
2.	9	
3.	2	
4.	40	
5.	70	
Total poäng FÖRTEST:4 (max 5 poäng) =		

FÖRTEST:5: ARITMETIK (MUNTIG)

Instruktioner: ställ frågorna ordagrant. Skriv i protokollet om barn angett rätt svar eller ej. Rätt svar = 1 poäng, fel svar = 0 poäng.

Material: Tidtagare.

Tid: Max 20 sekunder per uppgift

OBS! Avsluta vid 2 fel svar i rad

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1. Om du har 4 karameller och din kompis har 1, hur många har ni tillsammans?	5	
2. Om Oskar har 3 äpplen, Sara har 5 och Emil 2, hur många har de tillsammans?	10	
3. Om du har 3 kronor och vill köpa ett tuggummi som kostar 5 kronor, räcker dina pengar då? Hur många kronor fattas?	(nej) 2	
4. Om du har 9 köttbullar och äter upp 4 stycken, hur många har du då kvar?	5	
5. Om du har 3 kronor och vill köpa en läsk för 7 kronor, räcker dina pengar då? Hur många kronor fattas?	(nej) 4	
6. Om du har 3 bandyklubb och ni är 9 barn som vill spela, räcker dina klubb då? Hur många fattas?	(nej) 6	
7. Karl bakade 28 kakor och Sara 21 kakor. Hur många kakor bakade de sammanlagt?	49	
8. Det fanns 42 personer på bussen. Tio steg av. Hur många var kvar?	32	
Total poäng FÖRTEST:5 (max 8 poäng) =		

FÖRTEST:6.1: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Ge eleven bilaga FÖRTEST:6.1 och säg "svara på uppgifterna i tur och ordning, börja här (visa 1a) och fortsätt sedan så här (peka på 1b, sedan 2a etc.)". Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till FÖRTEST:6.1, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	8, 9, 9	
1B	1, 5, 2	
2A	9, 9, 7	
2B	4, 4, 4	
3A	6, 3, 6	
3B	6, 4, 3	
Total poäng FÖRTEST:6.1 (max 18 poäng) =		
Administrera även FÖRTEST:6.2 om eleven fått mer än 9 poäng på FÖRTEST:6.1.		

FÖRTEST:6.2: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till FÖRTEST:6.2, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	3, 18, 10	
1B	4, 10, 10	
2A	17, 19, 16	
2B	1, 5, 2	
3A	19, 19, 17	
3B	4, 4, 5	
4A	6, 13, 16	
4B	15, 5, 3	
Total poäng FÖRTEST:6.2 (max 24 poäng) =		
Administrera även FÖRTEST:6.3 om eleven fått mer än 12 poäng på FÖRTEST:6.2.		

FÖRTEST:6.3: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till FÖRTEST:6.3, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	1, 8, 4	
1B	5, 2, 3	
2A	17, 14, 16	
2B	9, 9, 7	
3A	11, 16, 14	
3B	4, 7, 8	
4A	11, 14, 12	
4B	7, 6, 5	
Total poäng FÖRTEST:6.3 (max 24 poäng) =		
Administrera även FÖRTEST:6.4 om eleven fått mer än 12 poäng på FÖRTEST:6.3.		

FÖRTEST:6.4: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till FÖRTEST:6.4, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	50, 20, 50	
1B	40, 20, 40	
2A	30, 4, 9	
2B	93, 4, 79	
3A	78, 68, 89	
3B	82, 1, 61	
4A	71, 84, 64	
4B	64, 2, 78	
Total poäng FÖRTEST:6.4 (max 24 poäng) =		

UTVÄRDERINGSTEST MATTELEK FLEX

TRÄNARENS HÄFTE, DEL 2 EFTERTEST

EFTERTEST:2: TALUPPFATTNING, MUNTliga FRÅGOR

Instruktioner: ställ frågorna ordagrant. Barnet har max 1 minut på varje uppgift att svara. Skriv i protokollet om barn angett rätt svar eller ej. Rätt svar = 1 poäng, fel svar = 0 poäng. För uppgift ska eleven ha tillgång till ett tomt A4- papper.

Material: Bilaga EFTERTEST:1 (Ett tomt A4-papper) (uppgift 5-8), blyertspenna och suddgummi.

OBS: Detta deltest ej obligatoriskt för elever äldre än 7 år.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1. Skulle du kunna räkna från 1-10? <i>(Om eleven inte förstår uppgiften hjälp eleven genom att börja räkna ett, två, tre... hur fortsätter man?)</i>	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	
2. Börja räkna på 7 och fortsätt till 20.	7,8,9,10,11,12,13, 14,15,16,17, 18,19,20	
3. Börja på 10 och räkna bakåt till 1	10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,	
4. Börja räkna på 18 och räkna bakåt till 1	18,17,16,15,14,13,12,11, 10,9,8,7,6,5,4,3,2,1	
5. Kan du skriva siffran 4?	4	
6. Kan du skriva talet 17 med siffror?	17	
7. Kan du skriva talet 28 med siffror?	28	
8. Kan du skriva talet 63 med siffror?	63	
Total poäng EFTERTEST:1 (max 8 poäng) =		

EFTERTEST:2: TALUPPFATTNING, SKRIFTLIGA FRÅGOR

Instruktioner: Presentera bilaga EFTERTEST:2 för barnet, avsluta vid 3 fel svar i rad.

Material: Bilaga till EFTERTEST:2, penna, suddgummi.

Tid: Max 5 minuter.

OBS: Detta deltest ej obligatoriskt för elever äldre än 7 år.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	4	
2.	17	
3.	8, 64	
4.	Vänstra	
5.	Högra	
6.	Andra från vänster	
7.	Gruppen till höger	
Total poäng EFTERTEST:2 (max 7 poäng) =		

EFTERTEST:3: TALMÖNSTER

Instruktioner: Presentera bilaga EFTERTEST:3 för barnet, avsluta vid 2 fel svar i rad.

Material: Bilaga till EFTERTEST:3, penna, suddgummi.

OBS! Avsluta vid 2 fel svar i rad.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	19, 18, 17	
2.	8, 10, 12	
3.	30, 35, 40	
4.	12,9, 6	
5.	11, 14, 17	
6.	11, 7, 3	
7.	18, 23,28	
8.	28, 21, 14	
Total poäng EFTERTEST:3 (max 8 poäng) =		

EFTERTEST:4: TALLINJEN

Instruktioner: Presentera bilaga EFTERTEST:4 för barnet.

Material: Bilaga till EFTERTEST:4, penna, suddgummi.

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1.	1	
2.	4	
3.	7	
4.	40	
5.	90	
Total poäng EFTERTEST:4 (max 5 poäng) =		

EFTERTEST:5: ARITMETIK (MUNTLLIG)

Instruktioner: ställ frågorna ordagrant. Skriv i protokollet om barn angett rätt svar eller ej. Rätt svar = 1 poäng, fel svar = 0 poäng.

Material: Tidtagare.

Tid: Max 20 sekunder per uppgift

OBS! Avsluta vid 2 fel svar i rad

Uppgift	Facit	Poäng (1 eller 0)
1. Om du har 3 karameller och din kompis har 2, hur många har ni tillsammans?	5	
2. Om Oskar har 5 äpplen, Sara har 1 och Emil 4, hur många har de tillsammans?	10	
3. Om du har 2 kronor och vill köpa ett tuggummi som kostar 4 kronor, räcker dina pengar då? Hur många kronor fattas?	(nej) 2	
4. Om du har 7 köttbullar och äter upp 3 stycken, hur många har du då kvar?	4	
5. Om du har 4 kronor och vill köpa en läsk för 9 kronor, räcker dina pengar då? Hur många kronor fattas?	(nej) 5	
6. Om du har 2 bandyklubbor och ni är 8 barn som vill spela, räcker dina klubbor då? Hur många fattas?	(nej) 6	
7. Karl bakade 23 kakor och Sara 26 kakor. Hur många kakor bakade de sammanlagt?	49	
8. Det fanns 51 personer på bussen. Tio steg av. Hur många var kvar?	41	
Total poäng EFTERTEST:5 (max 8 poäng) =		

EFTERTEST:6.1: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Ge eleven bilaga EFTERTEST:6.1 och säg "svara på uppgifterna i tur och ordning, börja här (visa 1a) och fortsätt sedan så här (peka på 1b, sedan 2a etc.)". Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till EFTERTEST:6.1, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	7, 6, 8	
1B	8, 5, 6	
2A	8, 6, 8	
2B	5, 3, 3	
3A	5, 4, 6	
3B	6, 5, 2	
Total poäng EFTERTEST:6.1 (max 18 poäng) =		
Administrera även EFTERTEST:6.2 om eleven fått mer än 9 poäng på EFTERTEST:6.1.		

EFTERTEST:6.2: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till EFTERTEST:6.2, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	17, 14, 16	
1B	8, 10, 5	
2A	18, 17, 17	
2B	18, 5, 16	
3A	17, 16, 18	
3B	15, 13, 13	
4A	5, 4, 16	
4B	15, 13, 3	
Total poäng EFTERTEST:6.2 (max 24 poäng) =		
Administrera även EFTERTEST:6.3 om eleven fått mer än 12 poäng på EFTERTEST:6.2.		

EFTERTEST:6.3: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till EFTERTEST:6.3, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	10, 5, 10	
1B	4, 9, 7	
2A	11, 15, 13	
2B	5, 3, 9	
3A	15, 12, 13	
3B	5, 8, 8	
4A	12, 12, 11	
4B	7, 5, 6	
Total poäng EFTERTEST:6.3 (max 24 poäng) =		
Administrera även EFTERTEST:6.4 om eleven fått mer än 12 poäng på EFTERTEST:6.3.		

EFTERTEST:6.4: ARITMETIK (SKRIFTLIG)

Instruktioner: Avbryt testet efter 6 minuter.

Material: Bilaga till EFTERTEST:6.4, blyertspenna och suddgummi, tidtagare.

Uppgift	Facit	Poäng (0 till 3)
1A	70, 40, 90	
1B	30, 50, 50	
2A	47, 8, 68	
2B	90, 6, 60	
3A	28, 47, 26	
3B	36, 2, 52	
4A	93, 72, 83	
4B	55, 2, 48	
Total poäng EFTERTEST:6.4 (max 24 poäng) =		